



Catalogue | **Catalogo**
2020



RÉSISTANCE AUX RADIATIONS UV
RESISTENTE ALLE RADIAZIONI UV (ALIFATICO)



ÉTANCHÉITÉ TRANSPARENTE SUR CARRELAGEE
IMPERMEABILIZZAZIONE TRASPARENTE SU PIASTRELLE



FAIBLE CIRCULATION BASSA PEDONABILITÀ



ADAPTÉ AUX PARKINGS IDEALE PER PARCHEGGI



APPLICATION PAR PULVÉRISATION
APPLICAZIONE A SPRUZZO



SANS SOLVANTS SENZA SOLVENTI



RÉSISTANCE À LA PÉNÉTRATION DE RACINES
RESISTENTE ALLA PENETRAZIONE DELLE RADICI



INODORE INODORE



CERTIFIÉ POUR EAU POTABLE
CERTIFICATO PER CONTATTO CON ACQUA POTABILE



ISOLATION INVERSÉE
COIBENTAZIONE DI TETTI ROVESCII



CIRCULATION INTENSE
ELEVATA PEDONABILITÀ



SANS CLOUAGE
NON CREA BOLLE



AJOUTÉ DE L'EAU
AGGIUNGERE ACQUA



BALCON
BALCONE



RENFORCÉ DE FIBRES
FIBRORINFORZATO



POUR PIERRES NATURELLES
PER ROCCE NATURALI



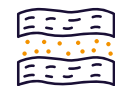
MÉLANGE
MISCELAZIONE



RÉSISTANT AUX PRODUITS CHIMIQUES
RESISTENTE AGLI AGENTI CHIMICI



APPLICATION RAPIDE
APPLICAZIONE RAPIDA



SAUPOUDRAGE DE SABLE DE QUARTZ
SPOLVERAMENTO CON SABBIA DI QUARZO



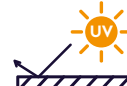
TERRASSE
TERRAZZO



APPLICATION À LA SPATULE
APPLICAZIONE CON SPATOLA



RÉSISTANT AU TRAFIC
RESISTENTE ALLE SOLLECITAZIONI



RÉSISTANT AUX UV
RESISTENTE AI RAGGI UV



PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO



FAIBLE COV
BASSA VISCOSITÀ



RÉSISTANCE À LA CHALEUR ET AU GEL
RESISTENTE AL CALDO E AL GELO



FONDACTIONS
FONDAZIONI



RÉSISTANCE AUX CHAMPIGNONS ET AUX BACTÉRIES
RESISTENTE A FUNGHI E BATTERI



CERTIFIÉ
CERTIFICATO



RÉSISTANT A L'ABRASION
RESISTENTE ALL'ATTRITO



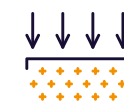
FINITION BRILLANTE
FINITURA LUCIDA



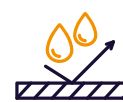
FINITION MATE
FINITURA OPACA



NON FILMOGÈNE
NON CREA PELLICOLA



HAUTE PÉNÉTRATION
ALTA CAPACITÀ DI PENETRAZIONE



HYDROFUGE
IDROFOBICO



OLÉOFUGE
OLEOFOBICO



AUCUN CHANGEMENT D'APPARENCE DE SURFACE
NON MODIFICA L'ASPETTO DELLA SUPERFICIE



PERMET À LA SURFACE DE RESPIRER
PERMETTE ALLA SUPERFICIE DI RESPIRARE



RÉDUIT LA CORROSION DE SURFACE
RIDUCE LA CORROSIONE DELLA SUPERFICIE

PREMIUM

PERFORMANCE DE POINTE
PRESTAZIONI PREMIUM

STANDARD

PERFORMANCES STANDARD
PRESTAZIONI STANDARD



Table des matières

Indice

Maris Polymers l'entreprise Maris Polymers, l'Azienda	05
Service client et logistique Assistenza clienti e servizi di logistica	08
Instructions pour le transport entrant et sortant, le stockage et la gestion des produits Istruzioni per i trasporti in entrata e in uscita, lo stoccaggio e la manipolazione dei prodotti	10
Information technique Dati tecnici	28
Actualités R & D R&D news	34

Systemes Sistemi	37
Étanchéité Impermeabilizzazione	38
Revêtements de sols Pavimentazione	62
Vernis Vernici	70
Revêtements de protection Rivestimenti protettivi	76
Traitement de surface Trattamento delle superfici	80
Produits complémentaires Prodotti complementari	82

Solutions d'étanchéité
et de revêtements de sol
pour la construction
et la rénovation



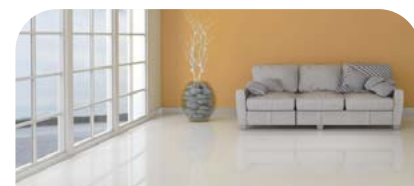
Étanchéité
des toitures et des balcons



Étanchéité
des zones humides



Revêtements pour piscine



Revêtements de sols

MARIS POLYMERS

L'entreprise | L'Azienda

MARIS POLYMERS est une entreprise leader **spécialisée dans la recherche, le développement et la commercialisation de produits pour l'étanchéité, la protection et la réparation de tous types de surfaces** depuis plus de 30 ans.

MARIS POLYMERS est membre du Groupe Saint-Gobain depuis 2017.

MARIS POLYMERS met en œuvre un système de gestion de la qualité (SMQ) certifié conforme aux exigences de la norme **ISO 9001:2015** pour fournir des produits à base de solvants et d'eau de haute qualité pour l'étanchéité, le traitement et la réparation de tous types de surfaces.

En outre, la gestion des problèmes environnementaux suit la norme **ISO-14001:2015** qui spécifie un cadre complet pour l'enregistrement, le suivi et la minimisation des impacts environnementaux associés à son activité productive.

MARIS POLYMERS, pour de meilleurs résultats, recommande l'utilisation de systèmes complets d'étanchéité et de protection.

MARIS POLYMERS è un'industria all'avanguardia, con oltre 30 anni di esperienza nella ricerca, **sviluppo e commercializzazione di prodotti per l'impermeabilizzazione, la protezione e la riparazione di ogni tipo di superficie.**

MARIS POLYMERS fa parte del Gruppo Saint-Gobain dal 2017.

MARIS POLYMERS implementa un sistema di gestione della qualità (QMS) certificato in conformità ai requisiti della norma **ISO 9001:2015**, al fine di offrire prodotti a base acqua e a base solvente di alta qualità per l'impermeabilizzazione, la protezione e la riparazione di ogni tipo di superficie.

Inoltre, la gestione delle problematiche ambientali segue la norma **ISO-14001:2015** che specifica un quadro completo per la registrazione, il monitoraggio e la riduzione al minimo degli impatti ambientali associati all'attività di produzione.

MARIS POLYMERS, raccomanda l'uso di sistemi completi di impermeabilizzazione e protezione per poter ottenere i miglior risultati.



Production et bureaux
ZONE INDUSTRIELLE - Inofita
(à 50 km d'Athènes)

Stabilimento e uffici
Zona industriale di Inofita
(50 km da Atene)



**Laboratoires de recherche
et développement**

**Laboratori Ricerca
e Sviluppo**

Centre de compétences
Sur les technologies
de résines pour le
groupe Saint-Gobain



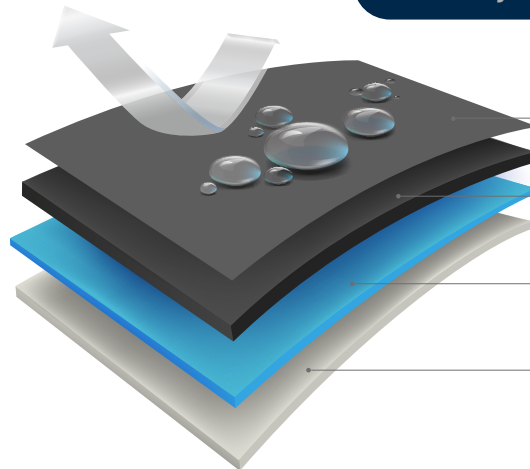
Centro di competenze
Per le tecnologie dei polimeri
del Gruppo Saint-Gobain



Au service des clients dans
plus de **70 pays**

Al servizio dei clienti
in più di **70 paesi**

Systemes complets | Sistemi integrati



**COUCHE DE FINITION
VERNICE PROTETTIVA**

**MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ ET RENFORCEMENT GEOTEXTILE
MEMBRANA IMPERMEABILIZZANTE E RINFORZO**

**PRIMAIRE ADAPTÉ
PRIMER ADEGUATO**

**SURFACE D'APPLICATION
SUPERFICIE DI APPLICAZIONE**




Service client et logistique

Assistenza clienti e servizi di logistica

Standard téléphonique | Call center

 Zone Industrielle d'Inofita 320 11 Inofita, Grèce
Zona industriale di Inofita GR-32011 Inofita Grecia

 +30 22620 32918, 22620 32919

 +30 22620 32040

 marispolymers@saint-gobain.com

 Horaires d'ouverture:
Lundi au Vendredi: 08:00-16:00 (GMT +3)

Orario di apertura: Lun-Ven:

Horaires de chargement:
Lundi au Vendredi: 09:00-15.00 (GMT+3)

Orario di caricamento: Lun-Ven:

DÉLAI D'EXPÉDITION DES MARCHANDISES DEPUIS LE CENTRE LOGISTIQUE DE MARIS POLYMERS

- Le jour ouvrable suivant (pour la Grèce et pour les commandes reçues jusqu'à 15h00 le jour ouvrable précédent)
- * *Le délai de livraison peut être affecté par la disponibilité des moyens de transport - veuillez contacter le service client pour plus d'informations*
- Livraison dans la région de l'Attique le jour de l'expédition (destinations finales et centres logistiques pour les expéditions hors Attique)
- Pour les autres destinations, veuillez contacter le service client pour plus d'informations

Moyens de transport

Transport routier

- Camions ordinaires (complets ou groupage)
- Camions isolés (en cas de transport inférieur à 0°C)
- Transport ADR et non ADR

Transport maritime*

- 20 'ou 40' conteneurs

Transport aérien*

- * *Veuillez contacter le service client pour plus d'informations*
 - Communication et organisation avec le transporteur du choix du client
 - Collecte des offres de transport pour le compte du client
 - Affectation du chargement au transporteur
 - Gestion de l'assurance de transport
- Délivrance / Légalisation des documents relatifs au transport sous la responsabilité de l'expéditeur
- * *Les services ci-dessus sont fournis gratuitement - les frais appliqués par des tiers sont à la charge du client*

TEMPI DI SPEDIZIONE DELLE MERCI DAL MAGAZZINO CENTRALE DI MARIS POLYMERS

- Il giorno lavorativo successivo (per la Grecia e per gli ordini ricevuti entro le 15:00 del giorno lavorativo precedente)
- * *I tempi di spedizione possono dipendere dalla disponibilità dei mezzi di trasporto - contattare l'Assistenza clienti per maggiori informazioni*
- Consegna nella regione dell'Attica il giorno della spedizione (destinazioni finali e centri logistici per le spedizioni al di fuori dell'Attica)
- Per altre destinazioni, contattare l'Assistenza clienti per maggiori informazioni

Modalità di trasporto

Su strada

- Autocarri comuni (completi o groupage)
- Autocarri coibentati (nel caso di trasporti al di sotto di 0°C)
- Trasporti in ADR e non ADR

Via mare*

- Container da 20 o 40 piedi

Via aerea*

- * *Per maggiori informazioni contattare l'Assistenza clienti*
- Comunicazione e organizzazione con il vettore scelto dal cliente
- Raccolta dei preventivi di trasporto per conto del cliente
- Assegnazione del caricamento al vettore
- Gestione della sicurezza del trasporto
- L'emissione/convalida dei documenti relativi al trasporto è responsabilità del mittente
- * *I servizi di cui sopra sono forniti gratuitamente; i costi applicati da terzi sono a carico del cliente*



Instructions pour le transport entrant et sortant, le stockage et la gestion des produits

Istruzioni per i trasporti in entrata e in uscita, lo stoccaggio e manipolazione dei materiali



CONSIGNES DE SÉCURITÉ

L'utilisation d'équipements de protection du personnel (EPI) et l'application de mesures préventives sont obligatoires sur notre site. Des consignes de sécurité spécifiques sont fournies lors de l'entrée dans nos installations. L'utilisation d'EPI est également recommandée en dehors de nos locaux.



ISTRUZIONI DI SICUREZZA

È obbligatorio l'uso di dispositivi di protezione individuale e l'applicazione di misure precauzionali. Quando si accede alle nostre strutture vengono fornite istruzioni di sicurezza specifiche.

Si consiglia inoltre di utilizzare dispositivi di protezione individuale anche all'esterno delle nostre strutture.

CHARGEMENT SUR PLACE

Le chargement est supervisé par nos magasiniers. Les chauffeurs de camion sont priés de rester dans la cabine de leur véhicule pendant le chargement.

S'ils doivent avoir accès au camion pour l'ouvrir ou le fermer, ils doivent porter l'équipement de protection individuelle (EPI) nécessaire. En cas de chargement de conteneurs, les scellés sur les portes sont placés par les chauffeurs de la compagnie maritime.

Pour les expéditions de conteneurs à deux couches, la première couche de palettes est protégée par un renfort en bois. Avant de quitter nos locaux, les chauffeurs doivent s'assurer que la cargaison peut être transportée en toute sécurité.



CARICAMENTO PRESSO LO STABILIMENTO

Il caricamento è supervisionato dal team del nostro magazzino. Durante le operazioni di carico gli autisti sono pregati di rimanere nella cabina del proprio veicolo; se devono avere accesso all'autocarro per aprirlo o chiuderlo, devono indossare i dispositivi di protezione individuale (DPI) necessari. In caso di carico di container, i sigilli alle porte vengono apposti dagli autisti della compagnia di navigazione.

Nel caso di spedizioni di container contenenti due strati di merce, il primo strato di pallet è protetto da rinforzi in legno. Prima di lasciare le nostre strutture, gli autisti devono assicurarsi che il carico possa essere trasportato in tutta sicurezza.

DÉCHARGEMENT ET MANIPULATION DES PRODUITS

L'inspection de la cargaison doit être effectuée avant le déchargement. En cas de dommage lors du transport, les éléments de preuve doivent être envoyés au transporteur et au service des opérations de Maris Polymers.

Il est recommandé d'utiliser un chariot élévateur à fourche pour le déchargement. Chaque palette est emballée avec un film élastique et pèse moins de 1000 kg. La charge maximale recommandée du chariot élévateur à fourche (Clark) doit être respectée.

Les palettes doivent être à une hauteur minimale lors du déplacement de la charge et être stockées sur des surfaces horizontales, à une hauteur maximale de 2 palettes. La palette du dessus doit peser moins de 800 kg. Il est fortement recommandé d'assurer une bonne ventilation de l'entrepôt, de stocker la marchandise dans un endroit frais et sec, de protéger de la chaleur et de la lumière directe du soleil. Les récipients doivent être gardés scellés.

Les produits doivent être stockés à l'écart de toute matière alimentaire.

De plus, les produits à base de solvants nécessitent l'utilisation d'un équipement de protection individuelle.

Évitez l'inhalation des émanations, le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

Tenir à l'écart les sources d'ignition - Ne pas fumer.

Il est recommandé de recycler le matériel d'emballage, conformément à la réglementation du pays.



SCARICO E MANIPOLAZIONE PRODOTTO

L'ispezione del carico deve essere eseguita prima dello scarico. In caso di danneggiamento durante il trasporto, il materiale a comprova deve essere inviato all'azienda di trasporti e al reparto Operations di Maris Polymers.

Per le operazioni di scarico si consiglia di utilizzare un carrello elevatore a forca. Ogni pallet è imballato con pellicola estensibile e pesa meno di 1000 kg. Si deve rispettare il carico massimo raccomandato del carrello elevatore a forca.

Durante il trasporto, i pallet devono essere mantenuti all'altezza minima possibile ed essere conservati su superfici orizzontali, fino ad un'altezza massima di 2 pallet. Il pallet nella posizione superiore deve avere un peso inferiore agli 800 kg. Si raccomanda una ventilazione estremamente buona nel magazzino, lo stoccaggio in un luogo fresco e asciutto e la protezione dal calore e dalla luce diretta del sole. I fustini devono essere mantenuti sigillati.

I prodotti devono essere conservati lontano da qualsiasi materiale che abbia relazione con alimenti.

Inoltre, i prodotti a base solvente richiedono l'uso di dispositivi di protezione individuale.

Evitare di inalare le esalazioni e il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Tenere lontano da fonti di accensione - Non fumare.

Si raccomanda di riciclare il materiale di imballaggio, secondo le normative del paese.

Palettisation optimale | Pallettizzazione ottimale

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Pots par carton / Fusti per scatola	Pots - pièces par palette CP3 / Fusti - unid. p/palette CP3
Pots métalliques / Fustini in metallo		
Maritrans/Maritrans MD/Finish de Finish da 20kg, 17kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti per palette
Maritrans/Maritrans MD/Finish de Finish da 10kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti per palette
Maritrans/Maritrans MD/Finish de Finish da 5,4kg	NA	125 pots par palette / 125 fusti per palette
Maritrans/Maritrans MD/Finish de Finish da 1kg	16 Pots par carton / 16 fusti per scatola	32 cartons par palette / 32 scatoloni per pallet
Maritrans Primário Tile Primer de Maritrans Tile Primer da 1kg	12 Pots par carton / 12 fusti per scatola	45 cartons par palette / 45 scatoloni per pallet
Mariseal 250/260/270/670 de da 25kg		
Mariseal 250/260/270 de da 15kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti per palette
Mariseal 250/260/270 de da 6kg	4 Pots par carton / 4 fusti per scatola	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Mariseal 250/260/270 de da 1kg	16 Pots par carton / 16 fusti per scatola	24 cartons par palette / 24 scatoloni per pallet
Mariseal 300 Component Composit A 6 kg		
Mariseal 300 Componente Component Composit B 1 kg	12 Pots par carton / 16 fusti per scatola	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Mariseal 300 A+B 6+1 kg Pallet misto Palette mixte	NA	48 kits par palette / 48 set per palette
Mariseal 300 A+B 15+2,5 kg Pallet misto Palette mixte	NA	36 kits par palette / 36 set per palette
Mariseal 400/420 de da 20kg		
Mariseal 400/420 de da 10kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti per palette
Mariseal 400/420 de da 5kg	NA	125 pots par palette / 125 fusti per palette
Mariseal 600 A Composit Component 20 l		
Mariseal 600 Composit Component B 20 l	NA	36 pots par palette / 36 fusti per palette
Mariseal 600 Composit Component A 5 l	4 Pots par carton / 4 fusti per scatola	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Mariseal 600 Composit Component B 5 l	4 Pots par carton / 4 fusti per scatola	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Mariseal 650 20 kg		
	NA	36 pots par palette / 36 fusti per palette

Palettisation optimale | Pallettizzazione ottimale

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Pots par carton / Fusti per scatolone	Pots - pièces par palette CP3 / Fustini - unid. p/palette CP3
Mariseal 710 17kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti por palette
Mariseal 710 10kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Mariseal 710 5kg	4 Pots par carton / 4 fusti per scatolone	36 cartons par palette/ 36 scatoloni per pallet
Mariseal 710 1kg	12 Pots par carton / 12 fusti per scatolone	45 cartons par palette/ 45 scatoloni per pallet
Mariseal 750 Componente A de da 8 kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti por palette
Mariseal 750 Componente B de da 4 kg	4 Pots par carton / 4 fusti per scatolone	36 cartons par palette/ 36 scatoloni per pallet
Mariseal 750 Componente A+B 8+4 kg Palette mixte Pallet misto	NA	36 kits par palette / 36 Set per pallet
Mariseal 750 Componente A de da 4 kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Mariseal 750 Componente B de da 2 kg	6 Pots par carton / 6 fusti per scatolone	20 cartons par palette / 20 scatoloni per pallet
Mariseal 750 Componente A+B de da 4+2 kg	NA	48 kits par palette / 48 Set per pallet
Mariseal 800/7350 de da 17 kg, 15 kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti por palette
Mariseal 800/7350 de da 10kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Mariseal 800/7350 de da 4kg	4 Pots par carton / 4 fusti per scatolone	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Mariseal 800/7350 de da 1kg	12 Pots par carton / 12 fusti per scatolone	45 cartons par palette / 45 scatoloni per pallet
Mariseal Aqua Primer A Component da Composant A de 15 kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti por palette
Mariseal Aqua Primer B Component da Composant B de 5 kg	4 Pots par carton / 4 fusti per scatolone	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Mariseal Aqua Primer A+B Component da Composant A+B de 15+5kg	NA	36 kits par palette / 36 Set per pallet
Mariseal Aqua Primer A+B Component da Composant A+B de 3+1kg	NA	108 kits par palette / 108 Set per pallet
Mariseal Detail 6kg	4 Pots par carton / 4 fustiper scatolone	144 pots par palette / 144 fusti por palette
Mariseal Fabric 0,2* 100 m	NA	125 rollos por palé / 125 rotoli per pallet
Mariseal Fabric 1* 100 m	NA	20 rollos por palé / 20 rotoli per pallet
Mariflex PU30/PU40	20 pièces par carton / 20 pz per scatolone	52 cartons par palette / 52 scatoloni per pallet

Palettisation optimale | Pallettizzazione ottimale

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Pots par carton / Fusti per scatolone	Pots - pièces par palette CP3 / Fusti - unid. p/palette CP3
Maripool de da 20kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti por palette
Maripool de da 10kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Maripool de da 5kg	NA	125 pots par palette / 125 fustini por palette
Maripool de da 1kg	16 Pots par carton / 16 fusti per scatolone	32 cartons par palette / 32 scatoloni per pallet
Maripox 2510 A Component da 8kg Composant A de 8 kg	NA	36 pots par palette / 36 fustini por palette
Maripox 2510 Componente B 4 kg Component da 4kg Composant B de 4kg	4 Pots par carton / 4 fusti per scatolone	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Maripox 2510 Composant A+B de 8+4kg Palette mixte da 8+4kg Pallet misto		36 kits par palette / 36 Set per pallet
Maripox 2510 A Component de 4kg Composant A de 4kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Maripox 2510 B Component da 2kg Composant B de 2 kg	6 Pots par carton / 6 fusti per scatolone	20 cartons par palette / 20 scatoloni per pallet
Maripox 2510 Componente A+B Component da 4+2kg Composant A+B de 4+2kg Palette mixte	NA	48 kits par palette / 48 Set per pallet
Maripox 2600 A Component da 10 kg Composant A de 10 kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Maripox 2600 B Component da 3kg Composant B de 3 kg	NA	125 pots par palette / 125 fusti por palette
Maripox 2600 Component da 10+3kg Pallet misto Composant A+B de 10+3kg Palette mixte	NA	36 kits par palette / 36 Set per pallet
Maripur 7000 de da 17kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti por palette
Maripur 7000 de da 10kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Maripur 7000 de da 5kg	4 Pots par carton / 4 fusti per scatolone	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Maripur 7100/7200 de da 20kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti por palette
Maripur 7100/7200 de da 10kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Maripur 7100/7200 de da 5kg	NA	125 pots par palette / 125 fusti por palette
Maripur 7300 de da 17kg, 15kg	NA	36 pots par palette / 36 fusti por palette
Maripur 7300 de da 10kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Maripur 7300 de da 4kg	4 Pots par carton / 4 fusti per scatolone	36 cartons par palette / 36 scatoloni per pallet
Maripur 7300 de da 1kg	12 Pots par carton / 12 fusti per scatolone	45 cartons par palette / 45 scatoloni per pallet

Palettisation optimale | Pallettizzazione ottimale

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Pots par carton / Fusti per scatolone	Pots - pièces par palette CP3 / Fusti - unid. p/palette CP3
Pots en plastique / Fustini in plastica		
Mariseal 250W/400W 20kg	NA	30 pots par palette / 30 fusti por palette
Mariseal 250W 12,5kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Mariseal 250W 3,75kg	NA	125 pots par palette / 125 fusti por palette
Mariseal 250W/400W 1 kg	12 Pots par carton / 12 fusti per scatolone	32 cartons par palette / 32 scatoloni per pallet
Mariseal 282W/281W/280W 25kg	NA	30 pots par palette / 30 fusti por palette
Mariseal 282W/281W/280W 15kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Mariseal 282W/281W/280W 4kg	NA	125 pots par palette / 125 fusti por palette
Mariseal 282W/281W/280W 1kg	12 Pots par carton / 12 fusti per scatolone	32 cartons par palette / 32 scatoloni per pallet
Mariseal 400W 12kg	NA	48 pots par palette / 48 fusti por palette
Mariseal 400W 3,6kg	NA	125 pots par palette / 125 fusti por palette

* Pour le transport aérien, la palettisation peut changer

* Les palettes sont disponibles fumigées et non-fumigées (CP3 8,45 € / palette et 12 € / palette fumigée)

* Le chargement de codes produits multiples sur des palettes (palettes mixtes) est possible

* Pour des informations détaillées sur le transport, veuillez contacter le service des opérations

* Nel trasporto aereo la pallettizzazione può variare

* I pallet sono disponibili disinfestati e non (CP3 8,45€/pallet & disinfestato 12€/pallet)

* È possibile imballare più codici su un pallet (pallet misti)

* Per informazioni dettagliate sul trasporto, contattare il reparto Operations

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Maritrans	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Maritrans Finish	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Maritrans MD	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Maritrans Release Agent	32089091	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	3	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	3	Non concerné / Sprovisto
Maritrans Tile Primer	32141090	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	II
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	II
Mariseal 250	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 250 FLASH	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	Non concerné / Sprovisto	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	Non concerné / Sprovisto	III
Mariseal 250W	32099000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	9	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	9	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 260	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Règlement international sur le transport maritime des marchandises dangereuses

* IATA (International Air Transport Association): Réglementation internationale sur le transport aérien

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose su strada

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Regolamento internazionale sul trasporto marittimo di merci pericolose

* IATA (International Air Transport Association): Associazione internazionale del trasporto aereo

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Mariseal 270	32089092	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 270W	32099000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 280W	32099000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 281W	32099000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 282W	32099000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 300 A	32089091	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 300 B	29291000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 310 A	32089091	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 310 B	29291000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal 400	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 400W	32099000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/ Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Règlement international sur le transport maritime des marchandises dangereuses

* IATA (International Air Transport Association): Règlementation internationale sur le transport aérien

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose su strada

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Regolamento internazionale sul trasporto marittimo di merci pericolose

* IATA (International Air Transport Association): Associazione internazionale del trasporto aereo

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Mariseal 420	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 450	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 460	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 550 A	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 550 B	29215990	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 600 A	27150000	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution, Sustancia nociva para el medio ambiente/Solución de resina, Contaminante marino / Soluzione a base resinosa, pericolosa per l'ambiente / Soluzione a base resinosa, Inquinante marino	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 600 B	29291000	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 650	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Mariseal 670	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 710	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa / Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 710 Aqua	32089091	ADR/IMDG	Non concerné/Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné/Sprovisto	Non concerné/Sprovisto
		IATA	Non concerné/Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Sprovisto	Non concerné/Sprovisto
Mariseal 730	32089091	ADR/IMDG	Non concerné/Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	3	II
		IATA	Non concerné/Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	3	II
Mariseal 7350	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 750 A	39073000	ADR/IMDG	UN 3082	Sustancia nociva para el medio ambiente, Líquido N.E.P./Sustancia nocivas para el medio ambiente, Líquido N.E.P. / Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altri- menti specificate/Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate	3	III
		IATA	UN 3082	Sustancia nociva para el medio ambiente, Líquido N.E.P. / Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate	3	III
Mariseal 750 B	39093900	ADR/IMDG	UN 1760	Líquido corrosivo N.E.P./Líquido corrosivo N.E.P. / Liquidi corrosivi, non altrimenti specificati/ Liquidi corrosivi, non altrimenti specificati	8	II
		IATA	UN 1760	Líquido corrosivo N.E.P. / Liquidi corrosivi, non altrimenti specificati	8	II

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Règlement international sur le transport maritime des marchandises dangereuses

* IATA (International Air Transport Association): Règlementation internationale sur le transport aérien

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose su strada

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Regolamento internazionale sul trasporto marittimo di merci pericolose

* IATA (International Air Transport Association); Associazione internazionale del trasporto aereo

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Mariseal 800	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution, Sustancias nocivas para el medio ambiente/Solución de resina, Contaminante marino / Soluzione a base resinosa, pericolosa per l'ambiente / Soluzione a base resinosa, Inquinanti marini	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal 800+	32089091	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal Aqua Primer A	39093900	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariseal Aqua Primer B	39073000	ADR/IMDG	UN3082	Sustancia nociva para el medio ambiente, Líquido N.E.P./Sustancia nocivas para el medio ambiente, Líquido N.E.P. / Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate/Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate	9	III
		IATA	UN3802	Sustancia nociva para el medio ambiente, Líquido N.E.P. / Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate	9	III
Mariseal Detail	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Mariseal Katalysator	29215990	ADR/IMDG	UN 1866	Solución de resina, Sustancias nocivas para el medio ambiente/Solución de resina, Contaminante marino / Soluzione a base resinosa , Solução de resina perigosa para o ambiente/Solução poluente marinha	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Marifast 570 A	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Marifast 570 B	29215990	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution, Dangereux pour l'environnement/ Résine en solution, Polluant Marin / Soluzione a base resinosa, pericolosa per l'ambiente / Soluzione a base resinosa, Inquinante marino	3	III
		IATA	UN 1866	Solución de resina / Soluzione a base resinosa	3	III
Maricoat 2000 A	39072011	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
Maricoat 2000 B	29291000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
Maricoat 2065 A	39072011	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
Maricoat 2065 B	29291000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
Mariflex PU30	32149000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
Mariflex PU30 SLA	39072011	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
Mariflex PU30 SL B	39072011	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
Mariflex PU40	32149000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Règlement international sur le transport maritime des marchandises dangereuses

* IATA (International Air Transport Association): Réglementation internationale sur le transport aérien

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose su strada

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Regolamento internazionale sul trasporto marittimo di merci pericolose

* IATA (International Air Transport Association): Associazione internazionale del trasporto aereo

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Mariflex PU40 SL A	39072011	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Mariflex PU40 SL B	39072011	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Marilatex	32091000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Marilatex PU	32091000	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovisto	Non concerné/Non concerné / Sprovisto/Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
		IATA	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto	Non concerné / Sprovisto
Maripool	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Maripool EP A	32089091	ADR/IMDG	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A./Liquides Inflammables N.S.A. Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati/ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
		IATA	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A. Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
Maripool EP B	32089091	ADR/IMDG	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A., Dangereux pour l'envi- ronnement/ Liquides Inflammables N.S.A., Polluants Marins / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati, Pericoloso per l'ambiente/Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati, Inquinanti marini	3	III
		IATA	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Maripox 2510 A	39073000	ADR/IMDG	UN 3082	Substances dangereuses pour l'environnement, liquides, N.S.A./ Substances dangereuses pour l'environnement, liquides, N.S.A., Polluants Marins / Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate/Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate, Inquinanti marini	9	III
		IATA	UN 3082	Substances dangereuses pour l'environnement, liquides, N.S.A. Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate	9	III
Maripox 2510 B	39093900	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprowisto	Non concerné / Sprowisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprowisto	Non concerné / Sprowisto
Maripox 2600 A	39073000	ADR/IMDG	UN 3082	Substances dangereuses pour l'environnement, liquides, N.S.A./Substances dangereuses pour l'environnement, liquides, N.S.A. / Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate/Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate	9	III
		IATA	UN 3082	Substances dangereuses pour l'environnement, liquides, N.S.A. / Sostanze pericolose per l'ambiente, liquide, non altrimenti specificate	9	III
Maripox 2600 B	39073000	ADR/IMDG	UN 1760	Liquides Corrosives, N.S.A./Liquides Corrosives, N.S.A. / Liquidi corrosivi, non altrimenti specificati/ Liquidi corrosivi, non altrimenti specificati	8	II
		IATA	UN 1760	Líquido corrosivo N.E.P. / Líquido corrosivo n. e.	8	II
Maripur 7000	32089091	ADR/IMDG	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A./Liquides Inflammables N.S.A./ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati/ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
		IATA	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III

- * ADR (Accord Dangereux Routier): Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route
- * IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Règlement international sur le transport maritime des marchandises dangereuses
- * IATA (International Air Transport Association): Réglementation internationale sur le transport aérien
- * ADR (Accord Dangereux Routier): Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose su strada
- * IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Regolamento internazionale sul trasporto marittimo di merci pericolose
- * IATA (International Air Transport Association): Associazione internazionale del trasporto aereo

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Maripur 7100	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Maripur 7200	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Maripur 7300	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base resinosa/Soluzione a base resinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base resinosa	3	III
Maripur 7400W	32141090	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non inclus / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
Maripur 7500 A	32089091	ADR/IMDG	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A./Liquides Inflammables N.S.A. \\ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati/ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
		IATA	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A./ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
Maripur 7500 B	32089091	ADR/IMDG	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A./Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati/ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
		IATA	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
Maripur 7600 A	32089091	ADR/IMDG	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A./Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati/ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
		IATA	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III

Nom du produit / Denominazione del prodotto	Code HTS Codice HTS	Classification de transport / Classificazione del trasporto				
		Informations réglementaires Dati di natura legislativa	Numéro ONU / Numero UN	Désignation officielle de transport / Denominazione appropriata per la spedizione	Classe ADR/IMDG/ IATA / Classe ADR/ IMDG/ IATA	Groupe d'emballage / Gruppo di imballaggio
Maripur 7600 B	32089091	ADR/IMDG	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A./Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati/ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
		IATA	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
Maripur 7700	32089091	ADR/IMDG	UN 1866	Résine en solution/Résine en solution / Soluzione a base résinosa/Soluzione a base résinosa	3	III
		IATA	UN 1866	Résine en solution / Soluzione a base résinosa	3	III
Maripur 7800	32089091	ADR/IMDG	UN 3287	Liquides toxiques, inorganiques, N.S.A./Liquides toxiques, inorganiques, N.S.A. / Liquidi tossici, inorganici, non altrimenti specificati/ Liquidi tossici, inorganici, non altrimenti specificati	6.1	III
		IATA	UN 3287	Liquides toxiques, inorganiques, N.S.A. / Liquidi tossici, inorganici, non altrimenti specificati	6.1	III
Marisolv 9000	27073000	ADR/IMDG	UN 1307	Xylènes/Xylènes / Xileni/Xileni	3	III
		IATA	UN 1307	Xylènes / Xileni	3	III
Marisolv 9010	29141200	ADR/IMDG	UN 1193	Éthyl-méthyl-cétone/Éthyl-méthyl-cétone / Metiletilchetone/Metiletilchetone	3	II
		IATA	UN 1193	Éthyl-méthyl-cétone / Metiletilchetone	3	II
Marisolv 9020	29141200	ADR/IMDG	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A./Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati/ Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
		IATA	UN 1993	Liquides Inflammables N.S.A. / Liquidi infiammabili, non altrimenti specificati	3	III
Marisport 9100	39095090	ADR/IMDG	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné/Non concerné / Sprovvisto/Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto
		IATA	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto	Non concerné / Sprovvisto

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Règlement international sur le transport maritime des marchandises dangereuses

* IATA (International Air Transport Association): Réglementation internationale sur le transport aérien

* ADR (Accord Dangereux Routier): Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose su strada

* IMDG (International Maritime Dangerous Goods): Regolamento internazionale sul trasporto marittimo di merci pericolose

* IATA (International Air Transport Association): Associazione internazionale del trasporto aereo

Maris Polymers®
POLYURETHANE SYSTEMS

MARISEAL® SYSTEM

Le système d'étanchéité liquide haut de gamme
Il sistema di impermeabilizzazione liquida di alta qualità



Finition
Finitura



Membrane
Membrana



Renfort
Armatura



Primaire
Primer

📍 Zone industrielle d'Inofyta 320 11 Inofita, Grèce ☎ +30 22620 32918-9 ✉ marispolymers@saint-gobain.com
📍 Zona industriale di Inofita GR-32011 Inofita, Grecia ☎ +30 22620 32918-9 ✉ marispolymers@saint-gobain.com

www.marispolymers.com



Information technique

Dati tecnici

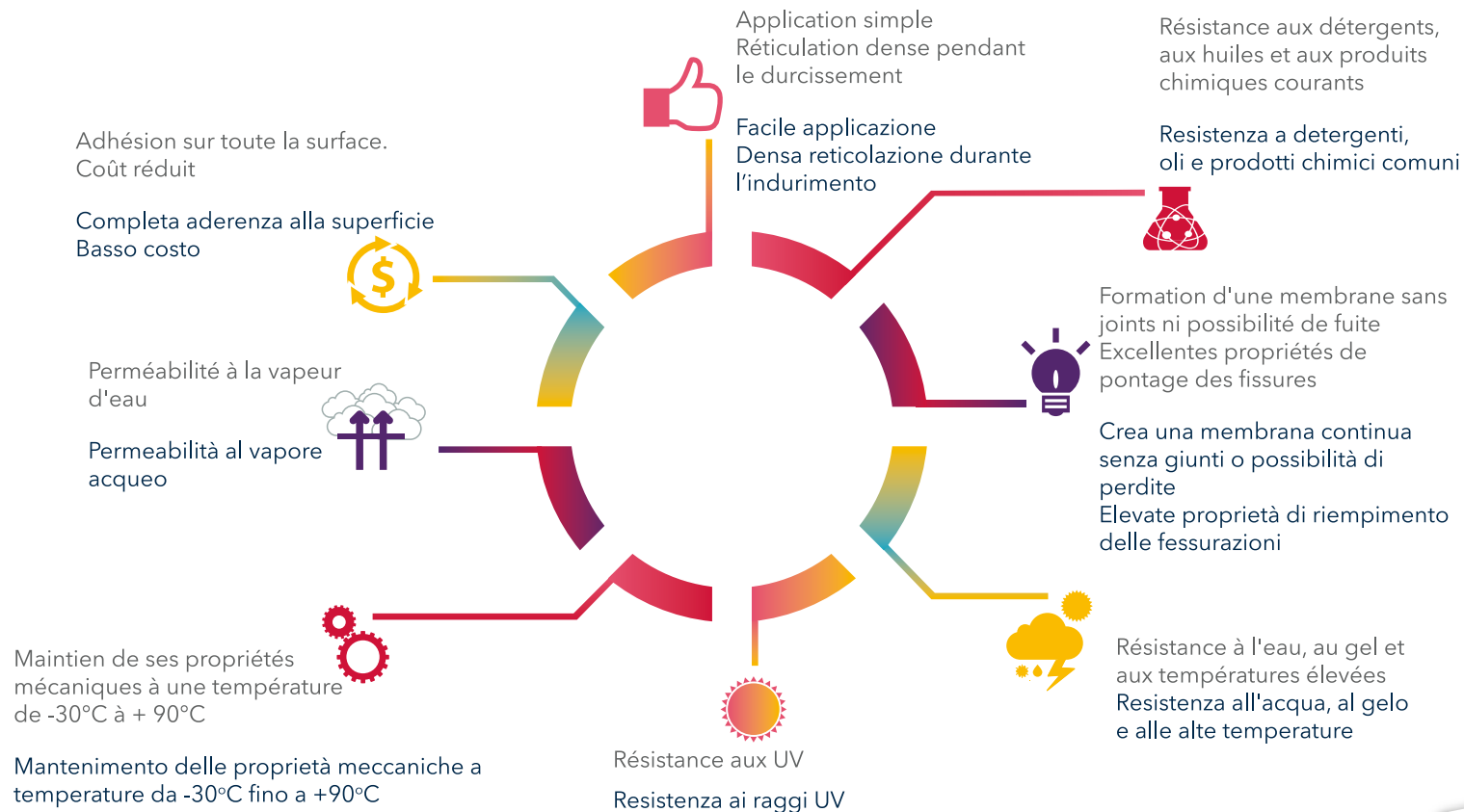
MARIS POLYMERS a développé des solutions complètes par domaine d'application, utilisant des technologies basées principalement sur le polyuréthane. Cette section vous guidera à travers les concepts d'applications et de nomenclature.

MARIS POLYMERS dispone di soluzioni complete per ogni applicazione, grazie all'utilizzo di tecnologie basate principalmente sul poliuretano. Questa sezione vi guiderà attraverso i concetti di applicazioni e la nomenclatura.

Avantages des systèmes polyuréthane | Vantaggi dei sistemi poliuretanic

Les produits MARIS POLYMERS sont à base de solvant, à base d'eau ou sans solvant. Ils contiennent du polyuréthane ou d'autres composants tels que des polymères polyuréée, acryliques ou époxy.

I prodotti MARIS POLYMERS sono a base solvente, a base acqua o senza solvente. Contengono poliuretano o altri componenti come poliuree, polimeri acrilici o epossidici.



Systèmes d'étanchéité, de protection et de réparation pour tous types de surfaces | Sistemi di impermeabilizzazione, protezione e riparazione per ogni tipo di superficie

ÉTANCHÉITÉ EXTERIEURE

APPLICAZIONI PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE DI ESTERNI

Toitures, plateformes, terrasses, balcons et trafic intense
Tetti, ponti, terrazzi, balconi e superfici soggette a forti sollecitazioni

MARISEAL 250, 250 W, 260, 280W, 281W, 282W, 310,
400, 400W, 420, 450, 460, 550, DETAIL

MARITRANS, MARITRANS MD

MARIFAST 570

ÉTANCHÉITÉ SOUTERRAINES

APPLICAZIONI PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE INTERRATA

Fondations et murs de soutènement
Fondazioni e muri di contenimento

MARISEAL 600, 650, 670

CUVELAGE

SERBATOI D'ACQUA

Réservoirs d'eau, lacs artificiels et canaux d'eau
Serbatoi d'acqua, laghi artificiali e canali

MARISEAL 300

MARIPOOL

VERNIS / VERNICI

MARISEAL 7350

MARIPUR 7300, 7500, 7600, 7700

MARIPUR 7800

ÉTANCHÉITÉ INTERIEURE

APPLICAZIONI PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE DI ESTERNI

Zones humides
Zone umide

MARISEAL 270, 270W, 250 FLASH

MARIFAST 570

TRAITEMENT DE SURFACES INTÉRIEURES / EXTÉRIEURES IDROREPELLENTI PER SUPERFICI INTERNE/ESTERNE

Façades
Facciate

MARISEAL 800, 800+

APPLICATIONS POUR SOLS INTÉRIEURS / EXTÉRIEURS APPLICAZIONI PER PAVIMENTAZIONE DI INTERNI/ ESTERNI

Revêtements de sol
Rivestimenti per pavimenti

MARIPUR 7100, 7200

MARIPOX 2600

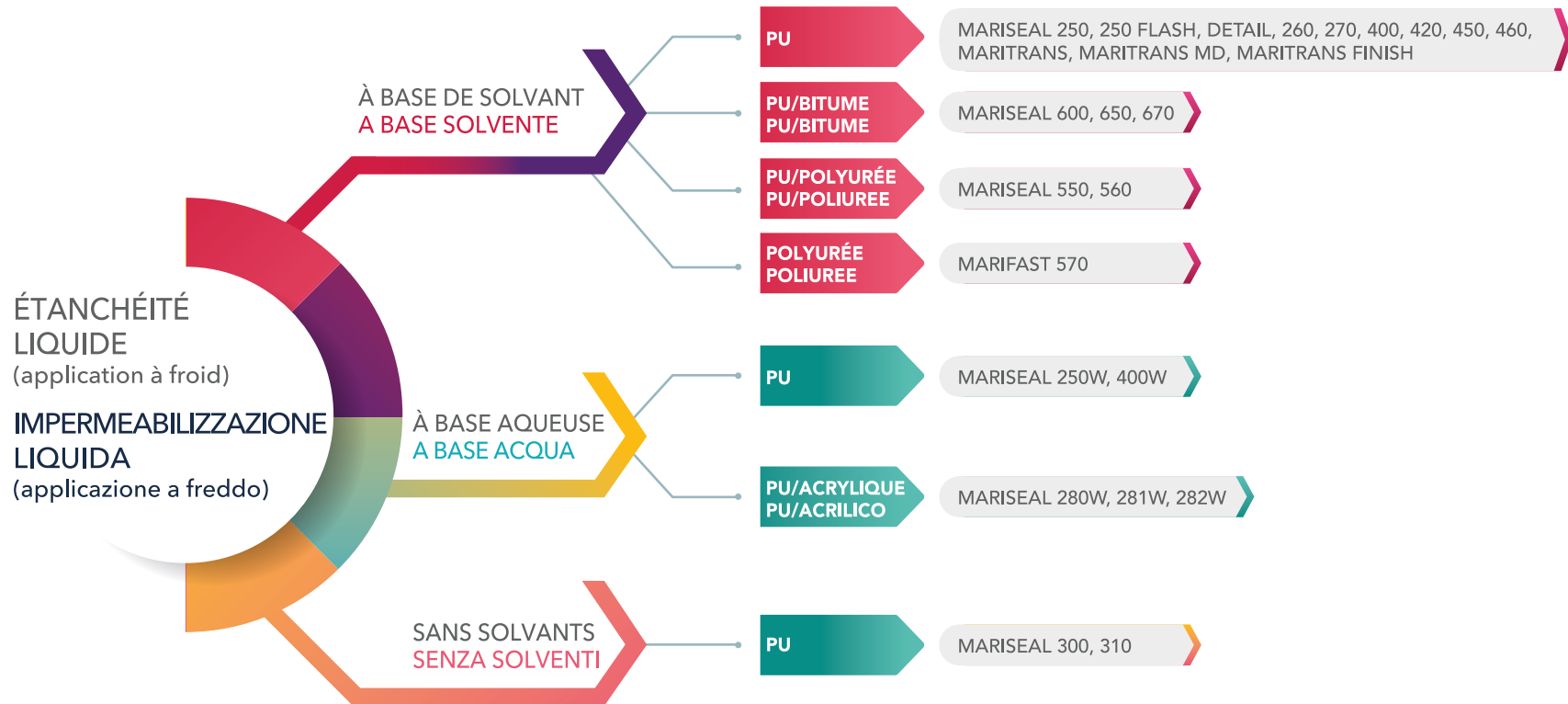
MARICOAT 2000

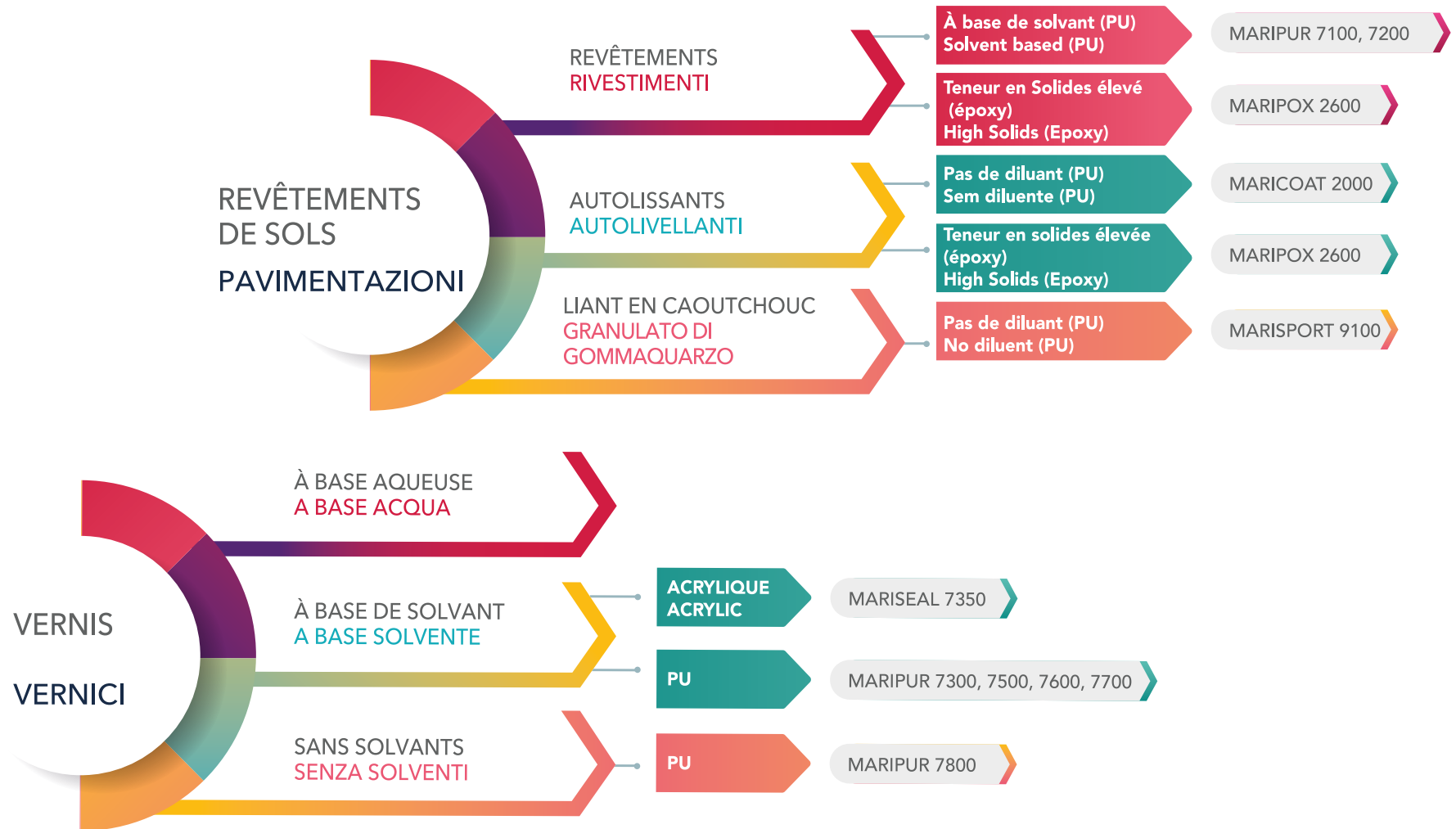
MARIPOX 2600

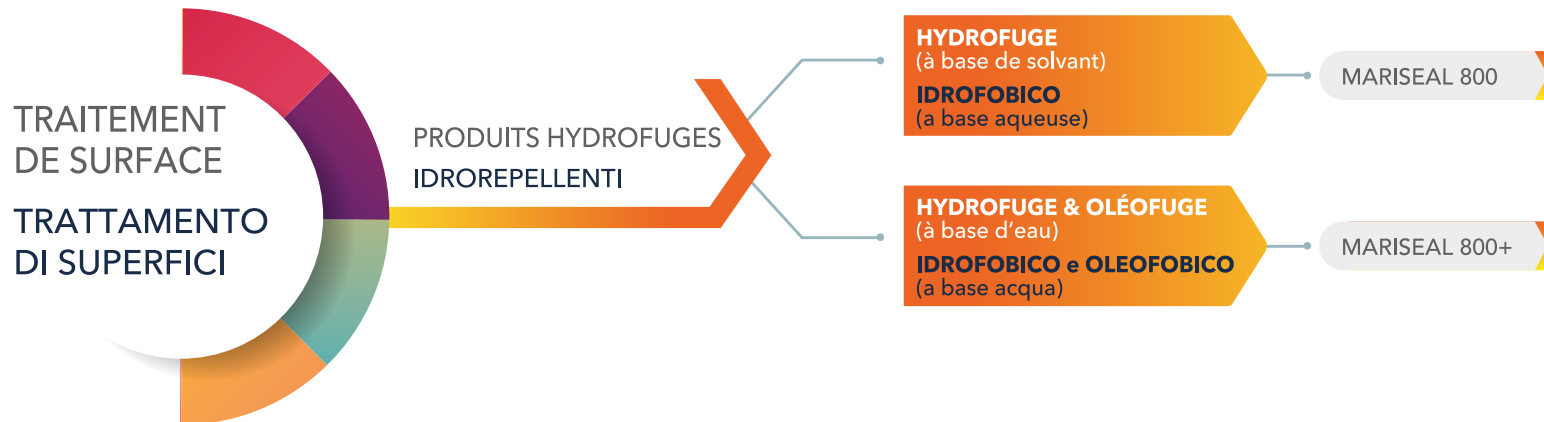
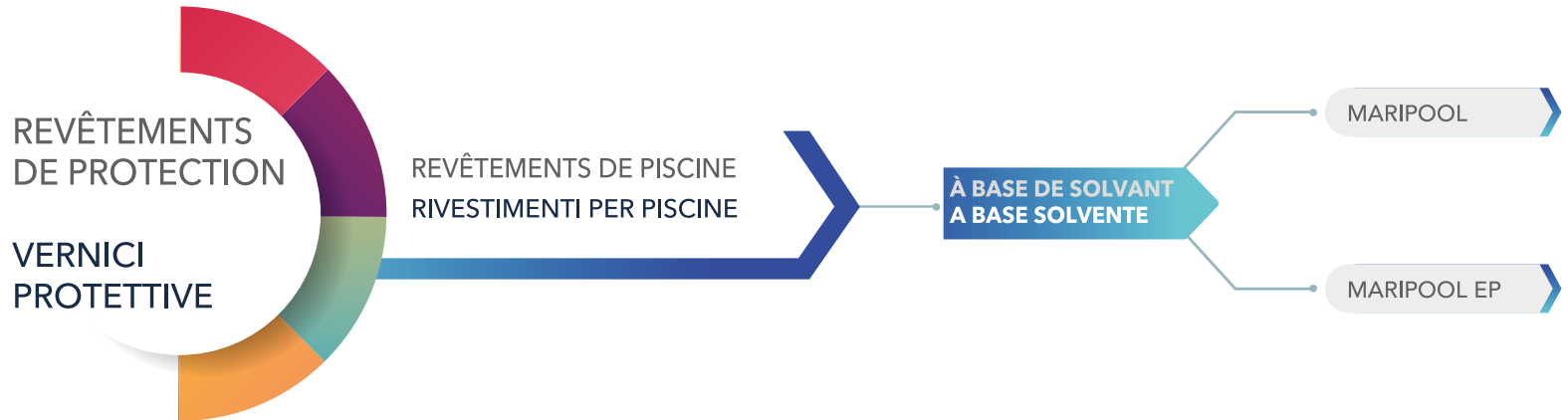
MARISPORT 9100



Technologies spécialisées pour différents types d'applications | Tecnologie specializzate per varie applicazioni







R&D / R&S

Nouveaux
lancements
Nuovi
prodotti

MARISEAL®450

Membrane liquide en polyuréthane monocomposante, aliphatique, résistante aux UV, pour l'étanchéité des balcons.
Membrana monocomponente alifatica a base solvante, stabile ai raggi ultravioletti, adatta per l'impermeabilizzazione di balconi.

MARISEAL®460

Membrane liquide en polyuréthane monocomposante, aliphatique, résistante aux UV, utilisée pour l'étanchéité des toitures.
Membrana poliuretanic alifatica, pura, monocomponente, liquida, stabile ai raggi ultravioletti per l'impermeabilizzazione di tetti terrazati.

MARISEAL®550

Membrane élastomère à deux composants, polyurée hybride, pour application à froid, avec une excellente résistance mécanique, pour l'étanchéité des toits plats, balcons et terrasses.
Membrana bicomponente, poliureica e poliuretanic, spalmabile ed elastica con ottima resistenza meccanica, adatta per impermeabilizzare tetti, balconi e terrazzi.

MARIFAST®570

Membrane à deux composants, pour application au rouleau, à base de polyurée aromatique modifiée.
Utilisée sur les toits plats, balcons et pour l'étanchéité sous carrelage.
Membrana bicomponente poliureica aromatica modificata, per applicazione a rullo.
Viene utilizzata su tetti terrazati, balconi e per l'impermeabilizzazione sotto piastrella.

ACTUALITÉS / NOTIZIE

R&D / R&S

Nouveaux
lancements
Nuovi
prodotti

MARIPOOL® EP

Revêtement de protection pour piscine à deux composants, à base d'époxy, coloré, pour application en couche fine. Utilisé dans les piscines, fontaines, lacs artificiels.

Sottile rivestimento protettivo epossidico, bicomponente, colorato.

Utilizzato per: piscine, fontane, laghi artificiali

MARIPUR® 7400W

Primaire en polyuréthane monocomposant à base aqueuse, transparent, aliphatique, à pénétration profonde, utilisé pour les applications décoratives de micro-ciment.

Primer poliuretano monocomponente, a base d'acqua, trasparente, penetrante, per applicazioni con malte cementizie pressate

MARIPUR® 7500

Vernis polyuréthane aliphatique à deux composants, transparent, brillant, à haute résistance aux chocs et à l'abrasion. Résistant aux UV. Utilisé comme vernis protecteur pour les applications décoratives de micro-ciment.

Vernice poliuretano alifatica bicomponente, trasparente, lucida, ad alta resistenza all'urto e all'attrito. Stabile all'esposizione ai raggi UV. Viene utilizzata come vernice protettiva con malte cementizie pressate.

MARIPUR® 7600

Vernis polyuréthane aliphatique à deux composants, transparent, mat, à haute résistance aux chocs et à l'abrasion. Résistant aux UV. Utilisé comme vernis protecteur pour les applications décoratives de micro-ciment.

Vernice poliuretano alifatica bicomponente, trasparente, opaca, ad alta resistenza all'urto e all'attrito. Stabile all'esposizione ai raggi UV. Viene utilizzata come vernice protettiva con malte cementizie pressate.

ACTUALITÉS / NOTIZIE

R&D / R&S

Nouvelle formulation Nuovi prodotti

Gamme de produits écologiques
à base aqueuse
Linea ecologica di prodotti
a base acqua

MARISEAL®•250W

Membrane en polyuréthane à base aqueuse, monocomposante. Dispose de la technologie « PUD Technology™ ». Membrana monocomponente a base poliuretana, elastica, a base d'acqua, spalmabile. Si basa sulla tecnologia PUD™

MARISEAL®•400W

Couche de finition polyuréthane à base aqueuse, monocomposante, avec une excellente résistance mécanique et résistante aux UV. Utilisée pour protéger les membranes d'étanchéité à base aqueuse disposant de la technologie PUD™. Finitura a base d'acqua monocomponente, a base poliuretana, con ottima resistenza meccanica e stabile ai raggi ultravioletti. Utilizzato per proteggere le membrane impermeabilizzanti a base d'acqua, sulla base della tecnologia PUD™.

MARISEAL®•270W

Membrane liquide en polyuréthane à base aqueuse, monocomposante, utilisée pour l'étanchéité des zones humides (applications sous carrelage). Dispose de la technologie « PUD Technology™ ». Membrana poliuretana monocomponente, elastica, a base d'acqua, spalmabile, per l'impermeabilizzazione di lunga durata sotto piastrella sulla base della tecnologia PUD™.

Systemes

Sistemi

Étanchéité

38

Impermeabilizzazione

Applications sur toitures, balcons, terrasses, sous carrelage
 Per applicazioni su tetti terrazzati, balconi, superfici soggette a forti sollecitazioni, sotto-piastrella

Applications souterraines
 Per applicazioni in fondazioni

Applications pour cuvelage
 Per applicazioni per la gestione delle acque

Revêtements de sols

62

Pavimentazioni

Applications autolissantes
 Per applicazioni per pavimentazioni autolivellanti

Revêtements de sols
 Vernici per pavimenti

Résine liante
 Resina legante

Vernis

70

Vernici

Revêtements de protection

76

Vernici protettive

Traitement de surface

80

Trattamento delle superfici

Produits complémentaires

82

Prodotti complementari

Étanchéité

Impermeabilizzazione



Applications sur toitures | Applicazioni su tetti terrazati

	Maritrans®	Maritrans® MD	Mariseal® 250 (ETA System W2/P3)	Mariseal® 250+400	Mariseal® 250W	Mariseal® 250W +400W	Mariseal® 260	Mariseal® 280W	Mariseal® 281W	Mariseal® 282W	Mariseal® 310+400	Mariseal® 460	Mariseal® 550	Mariseal® Detail
Trafic modéré piétons / Bassa pedonabilità	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Trafic intense piétons / Alta pedonabilità*			•	•							•			
Résistant aux UV / Resistente ai raggi UV	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Stable aux rayons UV (aliphatique) / Stabile ai raggi UV (alifatico)	•	•		•		•					•	•		
Faible absorption d'eau / Basso assorbimento di acqua	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•
Absorption d'eau nulle / Nessun assorbimento di acqua											•			
Marquage CE / Marcatura CE	•	•	•	•		•	•	•	•	•		•	•	•
Certificat ETA / Certificazione ETA			•											•
Étanchéité transparente sur carrelage / Impermeabilizzazione trasparente su piastrelle	•	•												
Résistance aux champignons et aux bactéries/ Resistente a funghi e batteri	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•
Résistance à la pénétration de racines / Resistente alla penetrazione delle radici			•											
Système de toiture inversée / Sistema per tetti a struttura rovescio			•	•			•				•		•	•
Application sans cloques (sans catalyseur) / Applicazione senza bolle (senza catalizzatore)	•	•			•	•		•	•	•	•	•	•	•
Elongation à rupture et résistance à la traction sans armature élevée / Elevati valori di allungamento a rottura e resistenza alla trazione senza rinforzo													•	
Faible teneur en COV / Bassi livelli COV					•	•		•	•	•				

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Applications sur balcons | Applicazioni su tetti terrazati

	Maritrans®	Mariseal® 250+400	Mariseal® 260+400	Mariseal® 450	Mariseal® 550+400	Marifast® +400
Trafic intense piétons et vehicules / Pedonabilità (intenso traffico pedonale e di veicoli)		•	•	•	•	•
Stable aux rayons UV (aliphatique) / Stabile ai raggi UV (alifatico)	•	•	•	•		•
Marquage CE / Marcatura CE	•	•	•	•	•	•
Application sans cloques (sans catalyseur) / Applicazione senza bolle (senza catalizzatore)	•			•	•	•
Étanchéité transparente sur carrelage / Impermeabilizzazione trasparente su piastrelle	•					
Elongation à rupture et résistance à la traction sans armature élevée / Elevati valori di allungamento a rottura e resistenza alla trazione senza rinforzo					•	•
Monocomposant / Monocomponente	•	•	•	•		
Étanchéité décorative / Impermeabilizzazione ornamentale	•	•	•		•	•

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Applications sur plateformes | Applicazioni su superfici soggette a forti sollecitazioni

	Mariseal® 250+420	Mariseal® 260+420
Trafic intense piétons et vehicules / Pedonabilità (intenso traffico pedonale e di veicoli)	•	•
Stable aux rayons UV (aliphatique) / Stabile ai raggi UV (alifatico)	•	•
Faible absorption d'eau / Basso assorbimento di acqua	•	•
Marquage CE / Marcatura CE	•	•
Certificat ETA / Certificazione ETA	•	
Convient pour les parkings / Adatto per parcheggi	•	

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Applications sous carrelage | Applicazioni sotto-piastrella

	Mariseal® 270	Mariseal® 270W	Mariseal® 260	Mariseal® 250	Mariseal® 250 Flash	Mariseal® Detail	Marifast®
Faible absorption d'eau / Basso assorbimento di acqua	•	•	•	•	•	•	•
Marquage CE / Marcatura CE	•	•	•	•	•	•	•
Flexibilité à très basse température <-20°C / Elasticità a temperature molto basse <-20°C	•		•	•	•	•	•
Application sans bulles sans catalyseur / Applicazione senza bolle, senza catalizzatore		•					•
Monocomposant / Monocomponente	•	•	•	•	•	•	
Valeurs élevées pour l'allongement à la rupture et la résistance à la traction sans armature / Elevati valori di allungamento a rottura e resistenza alla trazione senza rinforzo							•
Faible teneur en COV / Bassi livelli COV		•					

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

APPLICATIONS SUR TOITURES, BALCONS, APPLICATIONS SOUS CARRELAGE | APPLICAZIONI SU TETTI, BALCONI, SUPERFICI SOGGETTE A FORTI SOLLECITAZIONI, SOTTO-PIASTRELLA

Maritrans®

PREMIUM



Membrane d'étanchéité monocomposante transparente et stable aux UV. Non jaunissante. Ne farine pas. Utilisé pour les terrasses, les balcons à trafic intense ainsi que sur le verre/briques de verre et les surfaces en polycarbonate.

Certifié selon la norme EN 1504-2

Consommation: 0,8-1,2 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X013-0000-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X013-0000-0005	Transparent / Transparente	5 kg	12 pots / 12 fusti
X013-0000-0010	Transparent / Transparente	10 kg	12 pots / 12 fusti
X013-0000-0020	Transparent / Transparente	20 kg	12 pots / 12 fusti

Membrana impermeabilizzante monocomponente trasparente, stabile ai raggi UV. Non ingiallisce, non si sfarina. Utilizzata su terrazzi, balconi ad elevata pedonabilità nonché su mattoni di vetro e polycarbonati.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 0,8-1,2 kg/m² applicato in due o tre strati

Maritrans® MD

STANDARD



Membrane d'étanchéité monocomposante transparente et stable aux UV. Non jaunissante. Ne farine pas. Utilisé pour les terrasses, les balcons à trafic intense ainsi que sur le verre/briques de verre et les surfaces en polycarbonate.

Certifié selon la norme EN 1504-2

Consommation: 0,8-1,2 kg/m² en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X013-0013-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X013-0013-0005	Transparent / Transparente	5 kg	12 pots / 12 fusti
X013-0013-0010	Transparent / Transparente	10 kg	12 pots / 12 fusti
X013-0013-0020	Transparent / Transparente	20 kg	12 pots / 12 fusti

Revestimento de poliuretano monocomponente, transparente, estável na presença de radiação UV, não amarelece, para impermeabilização sobre vidro/tijolos de vidro, superfícies de cerâmica e polycarbonato.

Certificado de acordo com a EN 1504-2

Consumo: 0,8-1,2 kg/m² aplicado em duas ou três strati

**N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi**

Primaire / Primer
Maritrans® Tile Primer /
Maritrans® Primário Mosaicos (Pag. 87)

Finition
Maritrans® Finish (Pag. 88)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

APPLICATIONS SUR TOITURES, BALCONS, SOUS CARRELAGE |

APPLICAZIONI SU TETTI, BALCONI, SUPERFICI SOGGETTE A FORTI SOLLECITAZIONI, SOTTO-PIASTRELLA

Mariseal® 250

PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0000-0001	Blanc / Bianco	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0000-0006	Blanc / Bianco	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0000-0015	Blanc / Bianco	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0000-0025	Blanc / Bianco	25 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0001-0001	Gris / Grigio	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0001-0006	Gris / Grigio	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0001-0015	Gris / Grigio	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0001-0025	Gris / Grigio	25 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0002-0001	Rouge / Rosso	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0002-0006	Rouge / Rosso	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0002-0015	Rouge / Rosso	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0002-0025	Rouge / Rosso	25 kg	12 pots / 12 fusti

Membrane d'étanchéité liquide en polyuréthane monocomposante, utilisée pour l'étanchéité des toits plats, balcons et terrasses. Protection des structures en béton et en mousse polyuréthane thermo-isolante.

Certifié pour une durée de vie estimée à 25 ans (EOTA -DIBt)

Consommation: 1,4-2,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Membrana poliuretana elastica, spalmabile per l'impermeabilizzazione a lungo termine di tetti terrazzati, balconi e terrazzi. Protezione di strutture in calcestruzzo e della schiuma poliuretana termoisolante.

Certificato per una durata stimata di 25 anni (EOTA -DIBt)

Consumo: 1,4-2,5 kg/m² applicato in due o tre strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer

Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Finition / Finitura

Mariseal® 400

(Pag. 89)

Joint mastic / PU Sealant

Mariflex®

(Pag. 94-95)

Solvant / Solvent

Marisolv®

(Pag. 96)

Renforcement Géotextile / Armatura

Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Points singuliers / Detail

Mariseal® Detail

(Pag. 55)

Accélérateur / Catalyst

Mariseal® Katalysator

(Pag. 93)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 39-41

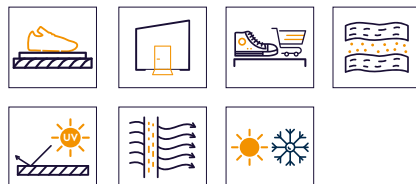
Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

APPLICATIONS SUR TOITURES, BALCONS, SOUS CARRELAGE | APPLICAZIONI SU TETTI, BALCONI, SUPERFICI SOGGETTE A FORTI SOLLECITAZIONI, SOTTO-PIASTRELLA

Mariseal® 250 Flash



PREMIUM



Membrane en polyuréthane liquide monocomposante, semi-tixotrope, utilisée pour l'étanchéité sur toitures inclinées, les terrasses et plateformes piétonnières.

Certifié pour une durée de vie estimée à 25 ans (EOTA -DIBt)

Consommation: 1,4-2,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0072-0001	Gris / Grigio	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0072-0006	Gris / Grigio	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0072-0015	Gris / Grigio	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0072-0025	Gris / Grigio	25 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0280-0006	Blanc / Bianco	6 kg	36 pots / 36 fusti

Membrana poliuretana monocomponente tixotropica, spalmabile, per impermeabilizzazioni a lungo termine. Adatta per applicazioni su tetti spioventi, tetti terrazzati e superfici soggette a forti sollecitazioni.

Certificato per una durata stimata di 25 anni (EOTA -DIBt)

Consumo: 1,4-2,5 kg/m² applicato in due o tre strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Solvant / Solvent
Marisolv®

(Pag. 96)

Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Points singuliers / Detail
Mariseal® Detail

(Pag. 55)

Accélérateur / Catalyst
Mariseal® Katalysator

(Pag. 93)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

APPLICATIONS SUR TOITURES, BALCONS, SOUS CARRELAGE |

APPLICAZIONI SU TETTI, BALCONI, SUPERFICI SOGGETTE A FORTI SOLLECITAZIONI, SOTTO-PIASTRELLA

Mariseal® 250W (Mariseal 250® Aqua)

PREMIUM



NEW

Membrane en polyuréthane à base aqueuse, monocomposante.
Dispose de la technologie « PUD Technology™ ».

Certificada conforme a EN 1504-2

Consumo: 1,4-2 kg/m² aplicado en dos o tres capas

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0000-0001	Blanc / Bianco	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0181-0375	Blanc / Bianco	3,75 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0181-0125	Blanc / Bianco	12,5 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0181-0020	Blanc / Bianco	20 kg	10 pots / 10 fusti
X026-0210-0001	Rouge / Rosso	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0210-0375	Rouge / Rosso	3,75 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0210-0020	Rouge / Rosso	20 kg	10 pots / 10 fusti
X026-0183-0001	Gris / Grigio	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0183-0375	Gris / Grigio	3,75 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0183-0125	Gris / Grigio	12,5 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0183-0020	Gris / Grigio	20 kg	10 pots / 10 fusti
X026-0258-0001	Rouge brique / Terracotta	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0258-0375	Rouge brique / Terracotta	3,75 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0258-0020	Rouge brique / Terracotta	20 kg	10 pots / 10 fusti

Membrana de poliuretano monocomponente, aplicada na forma líquida, à base de água.
Baseado na inovadora PUD-Technology™.

Certificado de acordo com a EN 1504-2

Consumo: 1,4-2 kg/m² aplicado em duas ou três strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Finition / Finitura
Mariseal® 400W

(Pag. 91)

Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

APPLICATIONS SUR TOITURES, BALCONS, APPLICATIONS SOUS CARRELAGE | APPLICAZIONI SU TETTI, BALCONI, SUPERFICI SOGGETTE A FORTI SOLLECITAZIONI, SOTTO-PIASTRELLA

Mariseal® 260



STANDARD



Membrane d'étanchéité liquide en polyuréthane monocomposante, utilisée sur toits plats, balcons, terrasses et pour la protection de mousse polyuréthane thermo-isolante.

Certificada conforme al estándar EN 1504-2

Consumo: 1,2-2 kg/m² aplicado en dos o tres capas

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de command Ordre minimo
X026-0008-0001	Blanc / Bianco	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0008-0006	Blanc / Bianco	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0008-0015	Blanc / Bianco	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0008-0025	Blanc / Bianco	25 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0045-0001	Gris / Grigio	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0045-0006	Gris / Grigio	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0045-0015	Gris / Grigio	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0045-0025	Gris / Grigio	25 kg	12 pots / 12 fusti

Membrana poliuretanică monocomponente, elastică, spalmabilă, pentru impermeabilizarea de lungă durată a tectelor, balconilor, teraselor și pentru protecția spumei poliuretanică termoizolantă.

Certificado de acordo com a norma EN 1504-2

Consumo: 1,2-2 kg/m² aplicado em duas ou três strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Solvant / Solvent
Marisolv®

(Pag. 96)

Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Points singuliers / Detail
Mariseal® Detail

(Pag. 55)

Accélérateur / Catalyst
Mariseal® Katalysator

(Pag. 93)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

Mariseal® 270

STANDARD



Membrane d'étanchéité liquide en polyuréthane monocomposante, utilisée pour zones humides (Sous carrelage).

Certifié selon EN 14891:2012

Consommation: 1,2-1,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0124-0001	Gris / Grigio	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0124-0006	Gris / Grigio	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0124-0015	Gris / Grigio	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0124-0025	Gris / Grigio	25 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0133-0001	Blanc / Bianco	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0133-0006	Blanc / Bianco	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0133-0015	Blanc / Bianco	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0133-0025	Blanc / Bianco	25 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0132-0006	Noir / Nero	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0132-0025	Noir / Nero	25 kg	12 pots / 12 fusti

Membrana poliuretana monocomponente elastica, spalmabile per l'impermeabilizzazione di lunga durata sotto-piastrella.

Certificato secondo EN 14891:2012

Consumo: 1,2-1,5 kg/m² applicato in due o tre strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
 Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
 Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Joint mastic / PU Sealant
 Mariflex®

(Pag. 94-95)

Solvant / Solvent
 Marisolv®

(Pag. 96)

Renforcement Géotextile / Armatura
 Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Points singuliers / Detail
 Mariseal® Detail

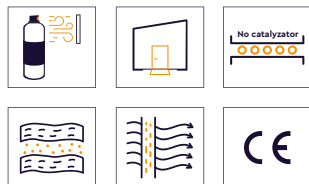
(Pag. 55)

Accélérateur / Catalyst
 Mariseal® Katalysator

(Pag. 93)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

Mariseal® 270W**PREMIUM****NEW**

Membrane liquide en polyuréthane à base aqueuse, monocomposante, utilisée pour l'étanchéité des zones humides (applications sous carrelage). Dispose de la technologie « PUD Technology™ ».

Certifié selon EN 14891:2012

Consommation: 1,2-1,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0199-0001	Noir / Nero	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0199-0004	Noir / Nero	4 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0199-0015	Noir / Nero	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0199-0025	Noir / Nero	25 kg	10 pots / 10 fusti

Membrana poliuretanică monocomponente, elastică, a bază de apă, spalmabilă, per impermeabilizarea de lungă durată sub piatră pe baza tehnologiei PUD™.

Certificato secondo EN 148912012

Consumo: 1,2-1,5 kg/m² applicato in due o tre strati

Mariseal® 280W**PREMIUM**

(Mariseal® Aqua Hybrid D)



Membrane liquide en polyuréthane à base aqueuse, monocomposante, utilisée pour l'étanchéité des toits plats, balcons et terrasses. Dispose de la technologie « PUD Technology™ ».

Certifié selon EN 1504-2

Consommation: 1-1,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0180-0001	Blanc / Bianco	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0180-0375	Blanc / Bianco	3,75 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0180-0125	Blanc / Bianco	12,5 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0180-0020	Blanc / Bianco	20 kg	10 pots / 10 fusti
X026-0191-0001	Gris / Grigio	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0191-0375	Gris / Grigio	3,75 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0191-0125	Gris / Grigio	12,5 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0191-0020	Gris / Grigio	20 kg	10 pots / 10 fusti

Membrana poliuretanică monocomponente, elastică, a bază de apă, spalmabilă per impermeabilizarea de teci terasate, balconi e terrazzi. Basata sulla tecnologia PUD™.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 1-1,5 kg/m² applicato in due o tre strati

**N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi**

**Primaire / Primer
Mariseal® primer**

(Pag. 83-85)

**Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric**

(Pag. 92)

**Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®**

(Pag. 94-95)

Reportez-vous au guide de sélection,
pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle
pagg. 39-41

Mariseal® 281W

STANDARD

(Marithan/Mariseal® Aqua Hybrid Evo)



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X050-0000-0001	Blanc / Bianco	1 kg	12 pots / 12 fusti
X050-0000-0004	Blanc / Bianco	4 kg	25 pots / 25 fusti
X050-0000-0015	Blanc / Bianco	15 kg	12 pots / 12 fusti
X050-0000-0025	Blanc / Bianco	25 kg	10 pots / 10 fusti
X050-0002-0001	Rouge / Rosso	1 kg	12 pots / 12 fusti
X050-0002-0004	Rouge / Rosso	4 kg	25 pots / 25 fusti
X050-0002-0015	Rouge / Rosso	15 kg	12 pots / 12 fusti
X050-0002-0025	Rouge / Rosso	25 kg	10 pots / 10 fusti
X050-0001-0001	Gris / Grigio	1 kg	12 pots / 12 fusti
X050-0001-0004	Gris / Grigio	4 kg	25 pots / 25 fusti
X050-0001-0015	Gris / Grigio	15 kg	12 pots / 12 fusti
X050-0001-0025	Gris / Grigio	25 kg	10 pots / 10 fusti

Membrane liquide en polyuréthane à base aqueuse, monocomposante, utilisée pour l'étanchéité des toits plats, balcons et terrasses. Dispose de la technologie "PUD Technology™".

Certifié selon EN 1504-2

Consommation: 1-1,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Membrana poliuretanic monocomponente, elastica, a base d'acqua, spalmlabile per l'impermeabilizzazione di tetti, balconi e terrazzi.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 1-1,5 kg/m² applicato in due o tre strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Reportez-vous au guide de
 sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg.
 39-41

APPLICATIONS SUR TOITURES, BALCONS, APPLICATIONS SOUS CARRELAGE | APPLICAZIONI SU TETTI, BALCONI, SUPERFICI SOGGETTE A FORTI SOLLECITAZIONI, SOTTO-PIASTRELLA

Mariseal® 282W (Marithan IBT)



STANDARD



Membrane liquide en polyuréthane à base aqueuse, monocomposante, utilisée pour l'étanchéité des toits plats, balcons et terrasses. Dispose de la technologie « PUD Technology™ ».

Certifié selon EN 1504-2

Consommation: 1-1,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X050-0004-0001	Blanc / Bianco	1 kg	12 pots / 12 fusti
X050-0004-0375	Blanc / Bianco	3,75 kg	25 pots / 25 fusti
X050-0009-0015	Blanc / Bianco	15 kg	12 pots / 12 fusti
X050-0009-0025	Blanc / Bianco	25 kg	10 pots / 10 fusti

Membrana poliuretanic monocomponente, elastica, a base d'acqua, spalmabile per l'impermeabilizzazione di tetti, balconi e terrazzi.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 1-1,5 kg/m² applicato in due o tre strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Reportez-vous au guide de
 sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

Mariseal® 310

STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Condition- nement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0082-0010	A (10+2,5kg)	Gris / Grigio	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0091-0010	A (10+2,5kg)	Beige / Beige	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0077-2500	B (10+2,5kg)	Transparent / Transparente	2,5 kg	12 pots / 12 fusti

Membrane liquide en polyuréthane, deux composants, sans solvant, élastique pour une étanchéité à long terme.

Certifié selon EN 1504-2

Consommation: 1-1,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Membrana poliuretanic, bicomponente, elastica, spalmabile, senza solventi per impermeabilizzazioni di lunga durata.

Consumo: 1,2-2,4 kg/m² applicato in una o due strati

**N'oubliez pas les produits complémentaires du système
 Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi**

**Primaire / Primer
 Mariseal® primer**

(Pag. 83-85)

**Renforcement Géotextile / Armatura
 Mariseal® Fabric**

(Pag. 92)

**Finition / Finitura
 Mariseal® 400**

(Pag. 89)

**Joint mastic / PU Sealant
 Mariflex®**

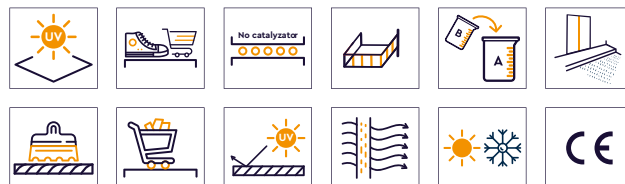
(Pag. 94-95)

Reportez-vous au guide de
 sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

APPLICATIONS SUR TOITURES, BALCONS, APPLICATIONS SOUS CARRELAGE | APPLICAZIONI SU TETTI, BALCONI, SUPERFICI SOGGETTE A FORTI SOLLECITAZIONI, SOTTO-PIASTRELLA

Mariseal® 450

PREMIUM
NEW


Membrane liquide en polyuréthane, aliphatique, monocomposante, stable aux UV, destinée pour l'étanchéité des balcons.

Certifié selon EN 1504-2:2004 & EN 13813:2002

Consommation: 1,4-2,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Condition- nement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0292-0010	Gris / Grigio	17 kg	12 pots / 12 fusti

Membrana monocomponente alifatica a base solvante, stable ai raggi ultravioletti, adatta per l'impermeabilizzazione di balconi.

Certificato secondo EN 1504-2:2004 e EN 13813:2002

Consumo: 1,4-2,5 kg/m² applicato in due o tre strati

Mariseal® 460

PREMIUM
NEW


Membrane liquide en polyuréthane, aliphatique, monocomposante, stable aux UV, destinée pour l'étanchéité des toitures.

Certifié selon EN 1504-2:2004

Consommation: 1,2-2,0 kg/m² appliqué en deux couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Condition- nement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0304-0025	Blanc / Bianco	25 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0305-0025	Gris / Grigio	25 kg	12 pots / 12 fusti

Membrana poliuretana alifatica, pura, monocomponente, liquida, stable ai raggi ultravioletti per l'impermeabilizzazione di tetti terrazati.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 1,2-2 kg/m² applicato in due strati

**N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi**

**Primaire / Primer
Mariseal® primer**

(Pag. 83-85)

**Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric**

(Pag. 92)

**Points singuliers / Detail
Mariseal® Detail**

(Pag. 55)

**Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®**

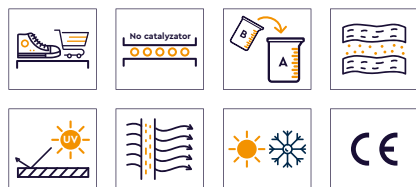
(Pag. 94-95)

Reportez-vous au guide de
sélection, pages 39-41
Consultare le tavole illustrative alle
pagg. 39-41

Mariseal® 550

STANDARD

NEW



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0290-0020	A (20+2kg)	Blanc / Bianco	20 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0291-0002	B (20+2kg)	Blanc / Bianco	2 kg	12 pots / 12 fusti

Membrane élastomère à deux composants, polyurée hybride, pour application à froid, pour l'étanchéité des toits plats, balcons et terrasses.

Certifié selon EN 1504-2:2004

Consommation: 1,2-1,4 kg/m² appliqué en deux couches

Membrana bicomponente, poliureica e poliuretanic, spalmabile ed elastica con ottima resistenza meccanica, adatta per impermeabilizzare tetti, balconi e terrazzi.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 1,2-1,4 kg/m² applicato in due strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Finition / Top Coat
Mariseal® 400

(Pag. 89)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Points singuliers / Punti complessi
Mariseal® Detail

(Pag. 55)

Solvant / Solvent
Marisolv®

(Pag. 96)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 39-41

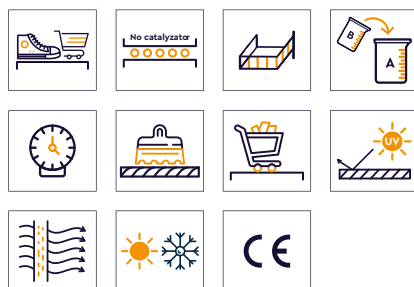
Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

APPLICATIONS DES TOITURES, BALCONS, APPLICATIONS SOUS CARRELAGE | APPLICAZIONI SU TETTI, BALCONI, SUPERFICI SOGGETTE A FORTI SOLLECITAZIONI, SOTTO-PIASTRELLA

Marifast® 570
 (Marifast®)

PREMIUM

NEW



Membrane à deux composants, à base de polyurée aromatique modifiée.
 Utilisée sur les toits plats, balcons et pour l'étanchéité sous carrelage.

Certifié selon la norme EN 1504-2

Consommation: 1,2 kg/m² appliqué en une ou deux couches

Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Condition- nement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X020-0000-0004	A (4+2kg)	Gris / Grigio	4 kg	12 pots / 12 fusti
X020-0000-0008	A (8+4kg)	Gris / Grigio	8 kg	12 pots / 12 fusti
X020-0001-0004	B (4+2kg)	Transparent / Transparente	2 kg	12 pots / 12 fusti
X020-0001-0002	B (8+4kg)	Transparent / Transparente	4 kg	12 pots / 12 fusti

Membrana bicomponente poliureica aromatica modificata, per applicazione a rullo. Viene utilizzata su tetti, balconi e per l'impermeabilizzazione sotto-piastrella.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 1,2 kg/m² applicato in una o due strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Finition / Finitura
Mariseal® 400

(Pag. 89)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Renforcement Géotextile / Armatura

Mariseal® Fabric (Pag. 92)

Points singuliers / Punti complessi

Mariseal® Detail (Pag. 55)

Solvant / Solvent

Marisolv® (Pag. 96)

Reportez-vous au guide de
 sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

Mariseal® Detail

PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0158-0001	Gris / Grigio	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0158-0006	Gris / Grigio	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0229-0006	Noir / Nero	6 kg	37 pots / 36 fusti
X026-0225-0006	Blanc / Bianco	6 kg	38 pots / 36 fusti

Membrane d'étanchéité liquide renforcée en fibres, monocomposante, thixotrope, utilisée pour les points singuliers et relevés.

Certifié selon DIBt-Berlin avec marquage ETA & CE

Consommation: 2-3 kg/m² dépend de l'application

Membrana impermeabilizzante a base poliuretanica, elastica, spalmabile, tixotropica, fibrorinforzata, per l'impermeabilizzazione di punti difficili e complessi.

Certificato secondo DIBt-Berlin con marcatura ETA e CE

Consumo: 2-3 kg/m² a seconda del tipo di applicazione

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 39-41

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 39-41

Applications souterraines | Applicazioni in fondazioni

	Mariseal® 600	Mariseal® 650	Mariseal® 670
Marquage CE / Marcatura CE	•	•	•
Elongation à rupture élevée (> 2000%) / Elevato valore di allungamento alla rottura (>2000%)	•		
Résistant à la pénétration de racines / Resistente alla penetrazione delle radici	•		•
Résistant à l'eau / Resistente all'acqua	•	•	•
Résistant au gel / Resistente al gelo	•	•	•
Résistant aux chocs thermiques / Resistente agli shock termici	•		
Résistant aux huiles / eau de mer / produits chimiques Resistente a oli/acqua di mare/agenti chimici	•	•	•
Monocomposant / monocomponente		•	•
Application par pulvérisation / Applicazione a spruzzo	•	•	•

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Mariseal® 670

STANDARD



Membrane d'étanchéité liquide polyuréthane bitumineuse monocomposante, utilisée pour l'étanchéité des fondations et des murs de soutènement.

Certifié conforme à la norme EN 14891 : 2012 & Laboratoire PSB à Singapour

Consommation: 1,4-2,0 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0235-0001	Noir / Nero	1 kg	16 pots / 16 fusti
X026-0235-0006	Noir / Nero	6 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0235-0015	Noir / Nero	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0235-0025	Noir / Nero	25 kg	12 pots / 12 fusti

Membrana monocomponente a base poliuretano-bituminosa per l'impermeabilizzazione di fondazioni e muri di contenimento.

Certificato secondo EN 14891: 2012 e il Laboratorio PSB a Singapore

Consumo: 1,4-2,0 kg/m² applicato in due o tre strati

Mariseal® 650

PREMIUM



Membrane d'étanchéité liquide polyuréthane bitumineuse monocomposante, utilisée pour l'étanchéité des fondations et des murs de soutènement.

Certifié conforme à la norme EN 14891 : 2012

Consommation: 1,2-2,0 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0251-0001	Noir / Nero	1 kg	16 pots / 16 fustini
X026-0263-0004	Noir / Nero	4 kg	36 pots / 36 fustini
X026-0251-0020	Noir / Nero	20 kg	12 pots / 12 fustini

Membrana monocomponente a base poliuretano-bituminosa per l'impermeabilizzazione di fondazioni e muri di contenimento.

Certificato secondo EN 14891: 2012

Consumo: 1,2-2,0 kg/m² applicato in due o tre mani

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer

Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Renforcement Géotextile / Armatura

Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Joint mastic/ PU Sealant

Mariflex®

(Pag. 94-95)

Solvant / Solvent

Marisolv®

(Pag. 96)

Reportez-vous au guide de sélection, pages 56

Consultare le tavole illustrative alle pagg. 56

Mariseal® 600



PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0213-0001	A (1+1lt)	Noir / Nero	1 lt	12 pots / 12 fusti
X026-0213-0005	A (5+5lt)	Noir / Nero	5 lt	36 pots / 36 fusti
X026-0213-0020	A (20+20lt)	Noir / Nero	20 lt	12 pots / 12 fusti
X026-0214-0001	B (1+1lt)	Transparent / Transparente	1 lt	12 pots / 12 fusti
X026-0214-0005	B (5+5lt)	Transparent / Transparente	5 lt	36 pots / 36 fusti
X026-0214-0020	B (20+20lt)	Transparent / Transparente	20 lt	12 pots / 12 fusti

Membrane d'étanchéité liquide polyuréthane bitumineuse à deux composants, utilisée pour l'étanchéité des fondations, murs de soutènement, toitures végétalisées et jardinières.

Certifié pour la résistance à la pénétration des racines.

Conforme à la norme EN 1504-2

Consommation: 1,2-2,0 kg/m² appliqué en deux ou trois couches

Membrana bicomponente, a base poliuretana bituminosa, per l'impermeabilizzazione di fondazioni, muri di contenimento, tetti verdi e fioriere.

Certificato per la resistenza alla penetrazione delle radici. Secondo EN 1504-2

Consumo: 1,2-2,0 kg/m² applicato in due o tre strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Solvant / Solvent
Marisolv®

(Pag. 96)

Reportez-vous au guide de sélection,
pages 56

Consultare le tavole illustrative alle
pagg. 56

Solutions de cuvelage | Applicazioni per la gestione delle acque

	Mariseal® 750 + 300
Marquage CE / Marcatura CE	•
Résistant aux UV / Resistente ai raggi UV	•
Certificat NSF pour l'eau potable / Certificato di idoneità per acqua potabile NSF	•
Absorption d'eau nulle / Nessun assorbimento di acqua	•
Résistant aux températures élevées et au froid / Resistente alle alte temperature e al freddo	•
Sans odeur / Privo di odori	•
Sans solvants / Senza solventi	•

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Mariseal® 300



PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0013-0006	A (6+1kg)	Blanc cassé / Biancastro	6 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0013-0015	A (15+2,5kg)	Blanc cassé / Biancastro	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0162-0006	A (6+1kg)	Bleu clair / Azzurro chiaro	6 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0162-0015	A (15+2,5kg)	Bleu clair / Azzurro chiaro	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0273-0006	A (6+1kg)	Beige / Beige	6 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0273-0015	A (15+2,5kg)	Beige / Beige	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0014-0001	B (6+1kg)	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0014-0025	B (15+2,5kg)	Transparent / Transparente	2,5 kg	12 pots / 12 fusti

Membrane liquide en polyuréthane à deux composants, appliquée liquide, sans solvant, pour l'étanchéité des réservoirs, des conduites d'eau potable et de lacs artificiels.

Certifié pour l'eau potable et avec la norme EN 1504-2

Consommation: 1,5-2,5 kg/m² appliqué en deux ou trois couches et entièrement renforcé de géotextile

Membrana poliuretanică elastică bicomponentă, fără solvenți pentru impermeabilizarea de lungă durată pentru rezervoare, tuburi de apă potabilă și lacuri artificiale.

Certificat pentru apă potabilă și cu norma EN 1504-2

Consumo: 1,5-2,5 kg/m² aplicat în două sau trei straturi și completament rinforzato con armatura

N'oubliez pas les produits complémentaires du système Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Mariseal® primer

(Pag. 83-85)

Renforcement Géotextile / Armatura
Mariseal® Fabric

(Pag. 92)

Joint mastic / PU Sealant
Mariflex®

(Pag. 94-95)

Reportez-vous au guide de sélection,
pages 59

Consultare le tavole illustrative alle
pagg. 59

Soluzioni per l'impermeabilizzazione
e il rivestimento di pavimenti
in costruzioni e ristrutturazioni



Impermeabilizzazione
per tetti terrazati e balconi



Impermeabilizzazione
del bagno



Vernici protettive per piscine



Rivestimento del pavimento

Sols

Pavimentazioni



Applications de revêtements de sol auto lissants | Applicazioni per pavimentazioni autolivellanti

	Maricoat® 2000	Maripox® 2600
Résistance à l'abrasion / Resistente all'attrito		•
Marquage CE / Marcatura CE		•
Faible odeur / Leggero odore	•	•
Application sans finition / Applicazione senza vernice protettiva		•
Flexible / Elastico	•	
Résistant aux produits chimiques / Resistente alle sostanze chimiche	•	•
Résistant aux bactéries et aux champignons / Resistente a funghi e batteri	•	•

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Maripox® 2600 PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X022-0070-0003	A (3+0,9kg)	Gris foncé / Grigio scuro	3 kg	25 pots / 25 fusti
X022-0064-0010	A (10+3kg)	Gris foncé / Grigio scuro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X022-0026-0003	A (3+0,9kg)	Brun-rouge / Marrone rossastro	3 kg	25 pots / 25 fusti
X022-0026-0010	A (10+3kg)	Brun-rouge / Marrone rossastro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X022-0020-0010	A (10+3kg)	Beige / Beige	10 kg	12 pots / 12 fusti
X022-0035-0010	A (10+3kg)	Vert / Verde	10 kg	12 pots / 12 fusti
X022-0071-0900	B (3+0,9kg)	Transparent / Transparente	0,9 kg	25 pots / 25 fusti
X022-0063-0003	B (10+3kg)	Transparent / Transparente	3 kg	12 pots / 12 fusti

Revêtement époxy à deux composants, coloré, auto lissant, rigide, sans solvants résistant aux solutions acides et basiques. Utilisé sur plateformes piétonnières.

Certifié conforme à la norme EN 13813

Consommation: Revêtement auto lissant : Pour une couche de 1 mm d'épaisseur, 0,8 kg / m² de MARIPOX® 2600 + 0,8 kg / m² de silice avec une granulométrie de 0,1-0,3 mm sont nécessaires. Une épaisseur de revêtement minimale de 2 mm est recommandée. Revêtement en couche mince (peinture) : 0,5-0,8 kg / m² de MARIPOX® 2600

Materiale di rivestimento epossidico bicomponente, colorato, autolivellante, senza solventi, resistente a soluzioni acide e basiche. Utilizzato in pavimenti soggetti a forti sollecitazioni meccaniche.

Certificato secondo EN 13813

Consumo: Rivestimento autolivellante: per uno strato di 1mm sono necessari 0,8kg/m² di MARIPOX® 2600 + 0,8 kg/m² di sabbia di quarzo (oven dried silica sand) con granulometria di 0,1-0,3 mm. Si consiglia uno spessore minimo del rivestimento di 2mm.

Rivestimento sottile (vernice): 0,5-0,8 kg/m² di MARIPOX® 2600

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Maripox® 2510

(Pag. 87)

Reportez-vous au guide de sélection, page 63

Consultare la tavola illustrativa a pag. 63

Maricoat® 2000



PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X002-0004-0003	A (3+1kg)	Gris / Grigio	3 kg	36 pots / 36 fusti
X002-0004-0009	A (9+3kg)	Gris / Grigio	9 kg	12 pots / 12 fusti
X022-0005-0001	B (3+1kg)	Transparent / Transparente	1 kg	36 pots / 36 fusti
X002-0005-0003	B (9+3kg)	Transparent / Transparente	3 kg	12 pots / 12 fusti

Revêtement en polyuréthane à deux composants, auto lissant, sans solvants. Utilisé sur les surfaces à trafic moyen, bureaux ou entrepôts

Certifié conforme à la norme EN 13813

Consommation: Revêtement auto lissant : 2,0-4,0 kg / m², en fonction de l'épaisseur de revêtement requise

Materiale di rivestimento poliuretano bicomponente, autolivellante, senza solventi. Utilizzato in pavimenti soggetti a medie sollecitazioni meccanica, come: uffici, magazzini.

Certificato secondo EN 13813

Consumo: Rivestimento autolivellante: 2,0-4,0 kg/m², a seconda dello spessore del rivestimento richiesto

Reportez-vous au guide de sélection, page 63

Consultare la tavola illustrativa a pag. 63

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire / Primer
Maripox® 2510

(Pag. 87)

Revêtement supérieur / Finitura
Maripur®

(Pag. 67-68)

Applications de revêtement de sol | Vernici per pavimenti

	Maripox® 2600	Maripur® 7100	Maripur® 7200
Résistance à l'abrasion / Resistente all'attrito	•	•	•
Marquage CE / Marcatura CE	•	•	•
Stable aux rayons UV (aliphatique) / Stabile ai raggi UV (alifatico)			•
Faible odeur / Leggero odore	•		
Application du système en 2 jours / Applicazione del sistema in 2 giorni		•	•
Résistant aux produits chimiques / Resistente alle sostanze chimiche		•	•
Résistant aux bactéries et aux champignons / Resistente a batteri e alghe	•	•	•
Monocomposant / monocomponente		•	•
Application par pulvérisation / Applicazione a spruzzo		•	•

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Maripur® 7100

PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X007-0003-0005	Gris claire / Grigio chiaro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X007-0003-0010	Gris claire / Grigio chiaro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0003-0020	Gris claire / Grigio chiaro	20 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0050-0005	Gris foncé / Grigio scuro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X007-0050-0010	Gris foncé / Grigio scuro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0050-0020	Gris foncé / Grigio scuro	20 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0006-0005	Rouge / Rosso	5 kg	25 pots / 25 fusti
X007-0006-0010	Rouge / Rosso	10 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0006-0020	Rouge / Rosso	20 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	5 kg	25 pots / 25 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	10 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	20 kg	12 pots / 12 fusti

Revêtement en polyuréthane dur semi-élastique monocomposant, spécialement conçu pour être utilisé comme revêtement de sol en couche mince, pour les ateliers automobiles, parkings, entrepôts, chambres froides et les sols industriels.

Certifié conforme à la norme EN 13813 :2002

Consumo: 300-400 g / m² appliqué en deux couches

Vernice poliuretanic monocomponente semielastica, durevole, appositamente progettata per essere utilizzata come rivestimento sottile per pavimenti, per officine automobilistiche, parcheggi, magazzini, celle frigorifere e pavimenti industriali.

Certificato secondo EN 13813:2002

Consumo: 300-400 g/m² applicato in due strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primer
Flooring primer

(Pag. 85 & 87)

Reportez-vous au guide de sélection, page 66

Consultare la tavola illustrativa a pag. 66

APPLICATIONS DE REVÊTEMENTS DE SOL | VERNICI PER PAVIMENTI

Maripur® 7200



PREMIUM



Revêtement en polyuréthane monocomposant, spécialement conçu pour être utilisé comme revêtement de sol, pour les plateformes piétonnières.

Certifié conforme à la norme EN 13813

Consommation: 400g / m2 appliqué en deux couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Cantidad mínima de pedid Ordine minimo
X007-0036-0005	Gris claro / Grigio chiaro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X007-0036-0010	Gris claro / Grigio chiaro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0036-0020	Gris claro / Grigio chiaro	20 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0054-0005	Gris foncé / Grigio scuro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X007-0054-0010	Gris foncé / Grigio scuro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0054-0020	Gris foncé / Grigio scuro	20 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	5 kg	25 pots / 25 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	10 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	20 kg	12 pots / 12 fusti

Vernice poliuretana monocomponente, appositamente studiata per essere utilizzata come rivestimento per pavimenti, per superfici esterne soggette a forti sollecitazioni.

Certificato secondo EN 13813

Consumo: 400 gr/m² applicato in due strati

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primer
Flooring primer

(Pag. 85 & 87)

Reportez-vous au guide de sélection, page 66

Consultare la tavola illustrativa a pag. 66

RÉSINE LIANTE | RESINA LEGANTE

Marisport® 9100



STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X027-0001-0005	Transparent / Transparente	5 kg	36 pots / 36 fusti
X027-0001-0020	Transparent / Transparente	20 kg	12 pots / 12 fusti

Résine liante monocomposante pour particules de caoutchouc recyclé ou EPDM, sans solvant, résistante aux températures élevées et au froid. Excellente adhérence à la surface d'application

Resina legante monocomponente per particelle di gomma riciclata o EPDM, senza solventi, resistente alle alte temperature e al freddo. Ottima aderenza alla superficie di applicazione

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire
Mariseal® 750

(Pag. 85)

Vernis

Vernici



Vernis | Vernici

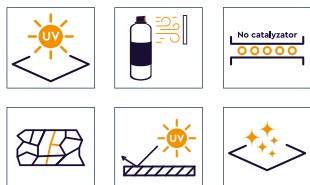
	Mariseal® 7350	Maripur® 7300	Maripur® 7500	Maripur® 7600	Maripur® 7700	Maripur® 7800
Marquage CE / Marcatura CE			•	•	•	•
Stable aux rayons UV (aliphatique) / Stabile ai raggi UV (alifatico)	•	•	•	•	•	•
Résistance à l'abrasion / Resistente all'attrito			•	•	•	•
Finition brillante / Finitura lucida	•	•	•		•	
Finition mate / Finitura opaca				•		•
Sans solvants / Senza solventi						•
Monocomposant / Monocomponente	•	•			•	•
Application par pulvérisation / Applicazione a spruzzo	•	•	•	•	•	

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
 Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Mariseal® 7350 (Mariseal® 760)



STANDARD



Revêtement méthacrylate transparent, brillant, non jaunissant et résistant aux UV. Utilisé comme revêtement pour l'étanchéité de la pierre naturelle ou comme liant pour béton.

Consommation: 300-400 g/m² appliqué en deux couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0101-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0101-0004	Transparent / Transparente	4 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0101-0010	Transparent / Transparente	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0101-0017	Transparent / Transparente	17 kg	12 pots / 12 fusti

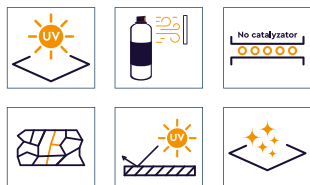
Rivestimento in metacrilato, trasparente, lucido, che non ingiallisce e resiste ai raggi ultravioletti. Viene utilizzato come rivestimento per impermeabilizzazioni in pietra naturale o come sigillante per calcestruzzo.

Consumo: 300-400 g/m² applicato in due strati

Maripur® 7300 (Mariseal® 770)



STANDARD



Revêtement aliphatique transparent et brillant en polyuréthane. Utilisé comme revêtement pour lier la pierre naturelle ou le béton.

Consommation: 150 g/m² appliqué en une ou deux couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0060-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0060-0004	Transparent / Transparente	4 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0060-0010	Transparent / Transparente	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0060-0017	Transparent / Transparente	17 kg	12 pots / 12 fusti

Rivestimento poliuretano, alifatico, trasparente e lucido. Viene utilizzato come rivestimento per sigillante per pietra naturale o calcestruzzo.

Consumo: 150 gr/m² applicato in uno o due strati

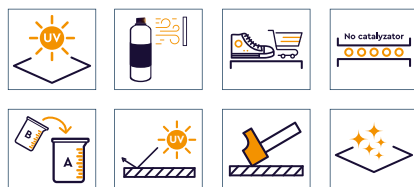
Reportez-vous au guide de sélection, page 71

Consultare la tavola illustrativa a pag. 71

Maripur® 7500

STANDARD

NEW



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X007-0060-0700	A (0,7+0,3kg)	Transparent / Transparente	0,7 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0060-0280	A (2,8+1,2kg)	Transparent / Transparente	2,8kg	25 pots / 25 fusti
X007-0061-0300	B (0,7+0,3kg)	Transparent / Transparente	0,3kg	12 pots / 12 fusti
X007-0061-0120	B (2,8+1,2kg)	Transparent / Transparente	1,2kg	25 pots / 25 fusti

Vernis en polyuréthane aliphatique à deux composants, transparent, brillant, à haute résistance aux chocs et à l'abrasion. Stable aux UV. Utilisé comme vernis protecteur pour les applications décoratives de micro-ciment.

Consommation: 150g/m² en une ou deux couches

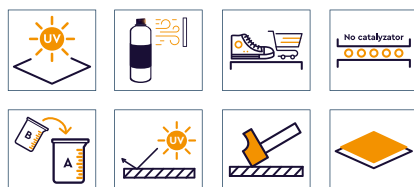
Vernice poliuretana alifatica bicomponente, trasparente, lucida, con elevata resistenza all'urto e all'attrito. Stabile all'esposizione ai raggi UV. Viene utilizzata come vernice protettiva con malte cementizie pressate.

Consumo: 150 gr/m² applicato in uno o due strati

Maripur® 7600

STANDARD

NEW



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X007-0062-0700	A (0,7+0,3kg)	Transparent / Transparente	0,7 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0062-0280	A (2,8+1,2kg)	Transparent / Transparente	2,8kg	25 pots / 25 fusti
X007-0063-0300	B (0,7+0,3kg)	Transparent / Transparente	0,3kg	12 pots / 12 fusti
X007-0063-0120	B (2,8+1,2kg)	Transparent / Transparente	1,2kg	25 pots / 25 fusti

Vernis en polyuréthane aliphatique à deux composants, transparent, mat, à haute résistance aux chocs et à l'abrasion. Stable aux UV. Utilisé comme vernis protecteur pour les applications décoratives de micro-ciment.

Consommation: 150 g/m² en une ou deux couches

Vernice poliuretana alifatica bicomponente, trasparente, opaca, ad alta resistenza all'urto e all'attrito. Stabile all'esposizione ai raggi UV. Viene utilizzata come vernice protettiva con malte cementizie pressate.

Consumo: 150 gr/m² in uno o due strati

Reportez-vous au guide de sélection, page 71

Consultare la tavola illustrativa a pag. 71

N'oubliez pas les produits complémentaires du système
Ricordiamo i prodotti complementari ai sistemi

Primaire/Primer
Maripur® 7400W

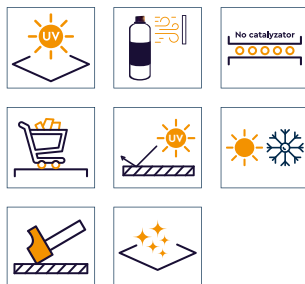
(Pag. 86)

Solvant/Solvent
Marisolv® 9020

(Pag. 97)

Maripur® 7700

STANDARD



Membrane en polyuréthane transparente, brillante, aliphatique. Utilisé comme couche de finition pour les revêtements de sol ou comme liant pour béton.

Certifié selon la norme EN 1504-2

Consommation: Revêtement en couche mince (peinture) : 100-200 g / m² en une seule couche.

Liant pour béton: 300-400 g/m² en deux couches.

Membrana poliuretanică, alifatică, transparentă și lucidă. Utilizată ca revestiment pentru pavimente sau ca sigilantă pentru calcestruziu.

Certificat secondo EN 1504-2

Consumo: Rivestimento sottile (vernice): 100-200 gr/m² in un strato.

Sigillante per calcestruzzo: 300-400 gr/m² in due strati.

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X007-0051-0005	Transparent / Transparente	5 kg	36 pots / 36 fusti
X007-0051-0017	Transparent / Transparente	17 kg	12 pots / 12 fusti

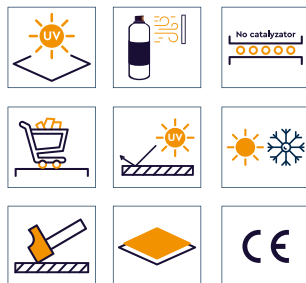
Reportez-vous au guide de sélection, page 71

Consultare la tavola illustrativa a pag. 71

Maripur® 7800



PREMIUM



Revêtement polyuréthane aliphatique transparent, mat satiné, rigide, sans solvant, monocomposant à haute résistance aux chocs et à l'abrasion. Très bonne stabilité aux UV et rétention de la couleur. Utilisé comme couche de finition transparente pour les revêtements de sol ou comme liant transparent pour revêtement de sol en tapis de pierre.

Certifié selon EN 1504-2

Consommation: Couche de finition en couche mince: 100-120 gr / m² en une couche.

Liant pour tapis de pierre: Mélanger 1kg pour 10kg de sable de silice (en poids)

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X007-0053-0005	Transparent / Transparente	5 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0053-0010	Transparent / Transparente	10 kg	36 pots / 36 fusti
X007-0053-0020	Transparent / Transparente	20 kg	12 pots / 12 fusti

Rivestimento monocomponente poliuretano alifatico trasparente, opaco satinato, rigido, senza solventi. Con resistenza agli impatti e all'abrasione. Ottima stabilità ai raggi UV e ritenzione del colore. Utilizzato come finitura trasparente per costruzioni di rivestimento di pavimenti o come legante trasparente per rivestimento di pavimenti o come sigillante per calcestruzzo.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: Finitura a strato sottile: 100-120 gr / m² in uno strato sottile.

Sigillante per calcestruzzo: mescolare 1 parte con 10 parti di sabbia silicea (in peso)

Reportez-vous au guide de sélection, page 71

Consultare la tavola illustrativa a pag. 71

Revêtements
de protection

Vernici
protettive



Revêtements de protection | Vernici protettive

	Maripool®	Maripool® EP
Résistant aux nettoyeurs chimiques pour piscines / Resistente ai detergenti chimici per piscine	•	•
Marquage CE / Marcatura CE	•	•
Stable aux rayons UV (aliphatique) / Stabile ai raggi UV (alifatico)	•	
Résistance à l'abrasion / Resistente all'attrito	•	•
Monocomposant / monocomponente	•	
Application sur différentes surfaces / Applicazione su varie superfici		•

Certifications de laboratoires externes et procédures internes de contrôle qualité basées sur le marquage CE, ETA
Sulla base della marcatura CE, ETA, di certificazioni di laboratori esterni e procedure di controllo qualità interne

Maripool® EP

STANDARD

NEW



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X014-0010-0750	A (7,5+2,5kg)	Blanc / Bianco	7,5 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0008-0750	A (7,5+2,5kg)	Bleu clair / Azzurro chiaro	7,5 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0012-0750	A (7,5+2,5kg)	Sea blue / Blu marine	7,5 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0009-0250	B (7,5+2,5kg)	Transparent / Transparente	2,5 kg	12 pots / 12 fusti

Revêtement protecteur époxy, fin, à deux composants, coloré.
Utilisé sur piscines, fontaines, lacs artificiels.

Consommation: 250 g/m² appliqué en une seule couche

Rivestimento protettivo sottile, epossidico, bicomponente, colorato.
Viene utilizzato in: piscine, fontane, laghetti artificiali.

Consumo: 250 gr/m² applicato in un strato

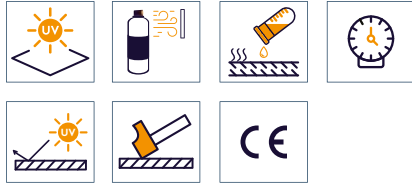
Reportez-vous au guide de sélection, page 77

Consultare la tavola illustrativa a pag. 77

Maripool®



PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X014-0000-0001	Bleu clair / Azzurro chiaro	1 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0000-0005	Bleu clair / Azzurro chiaro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X014-0000-0010	Bleu clair / Azzurro chiaro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0000-0020	Bleu clair / Azzurro chiaro	20 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0005-0001	Bleu foncé / Blu scuro	1 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0005-0005	Bleu foncé / Blu scuro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X014-0005-0010	Bleu foncé / Blu scuro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0005-0020	Bleu foncé / Blu scuro	20 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0004-0001	Beige / Beige	1 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0004-0005	Beige / Beige	5 kg	25 pots / 25 fusti
X014-0004-0010	Beige / Beige	10 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0004-0020	Beige / Beige	20 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0001-0001	Blanc / Bianco	1 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0001-0005	Blanc / Bianco	5 kg	25 pots / 25 fusti
X014-0001-0010	Blanc / Bianco	10 kg	12 pots / 12 fusti
X014-0001-0020	Blanc / Bianco	20 kg	12 pots / 12 fusti

Revêtement protecteur fin monocomposant, coloré, aliphatique.
Utilisée sur piscines, fontaines, lacs artificiels.

Certifié selon la norme EN 1504-2

Consommation: 150 g/m² par couche. Il est appliqué en 3 couches

Rivestimento protettivo sottile, alifatico, monocomponente, colorato.
Viene utilizzato in: piscine, fontane, laghetti artificiali.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 150 gr/m² per strato. Va applicato in 3 strati.

Reportez-vous au guide de sélection, page 77
Consultare la tavola illustrativa a pag. 77

Traitement
de surface

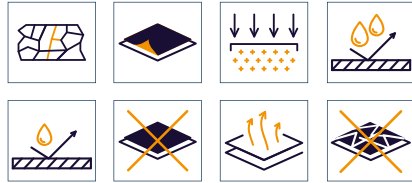
Protezione
di superfici



APPLICATION VERTICALE ET HORIZONTALE | APPLICAZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE

Mariseal® 800+

STANDARD



Siloxane/silane monocomposant transparent, pénétrant, oléophobe et hydrofuge. Non jaunissant. Non filmogène.
Utilisé sur pierres naturelles, marbre, briques décoratives.

Consommation: 300 g/m² appliqué en une seule couche

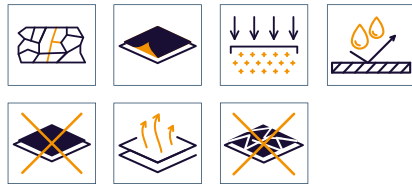
Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0141-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0141-0005	Transparent / Transparente	5 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0141-0020	Transparent / Transparente	20 kg	16 pots / 16 fusti

Impregnante silossanico trasparente, penetrante, oleofobico, idrorepellente. Non ingiallisce e non altera la superficie finale.
Utilizzato su pietre naturali, marmo, mattoni decorativi.

Consumo: 300 gr/m² applicato in un strato

Mariseal® 800

STANDARD



Siloxane/silane monocomposant transparent, pénétrant, oléophobe et hydrofuge. Non jaunissant. Non filmogène.
Utilisé sur pierres naturelles, marbre, briques décoratives.

Consommation: 200-300 g/m² appliqué en une ou deux couches

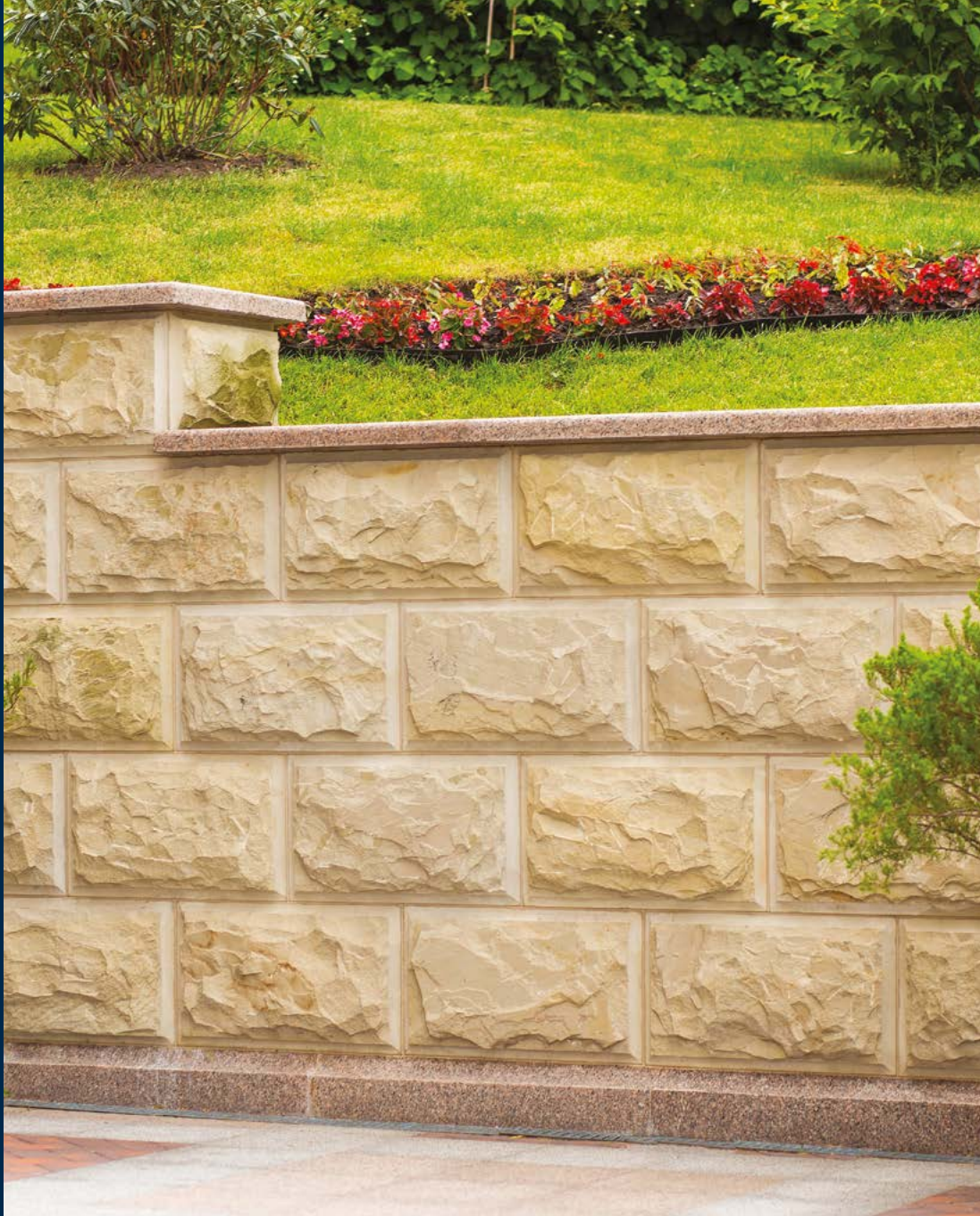
Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0067-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0067-0004	Transparent / Transparente	4 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0067-0010	Transparent / Transparente	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0067-0015	Transparent / Transparente	15 kg	12 pots / 12 fusti

Impregnante transparente, penetrante, idrorepellente. Non si scurisce, non ingiallisce e non forma una crosta (pellicola).
Utilizzato su pietre naturali, marmo, mattoni decorativi.

Consumo: 200-300 gr/m² applicato in uno o due strati.

Produits
complémentaires

Prodotti
complementari



PRIMAIRES | PRIMER

Mariseal® 710



STANDARD



Primaire polyuréthane monocomposant, transparent, rigide, pénétrant, à séchage rapide.

Utilisé comme primaire sur les surfaces absorbantes.

Consommation: 200 g/m² appliqué en une seule couche

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0057-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0057-0005	Transparent / Transparente	5 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0057-0010	Transparent / Transparente	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0057-0017	Transparent / Transparente	17 kg	12 pots / 12 fusti

Primer poliuretano monocomponente, trasparente, rigido, penetrante e a polimerizzazione rapida.

Usato come primer su superfici assorbenti.

Consumo: 200 gr/m² applicato in un strato.

Mariseal® 710W



STANDARD



Primaire polyuréthane monocomposant à base aqueuse, transparent, rigide, pénétrant, à séchage rapide.

Utilisé comme primaire sur les surfaces absorbantes.

Dispose de la technologie PUD™.

Consommation: -0,2 kg/m² est appliqué en une ou deux couches

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0202-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0202-0005	Transparent / Transparente	5 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0202-0020	Transparent / Transparente	20 kg	16 pots / 16 fusti

Primer poliuretano monocomponente, idrosolubile, trasparente.

Utilizzato in applicazioni di impermeabilizzazione su superfici assorbenti.

Si basa sulla tecnologia PUD™.

Consumo: 0,2 kg/m² applicato in uno o due strati.

PRIMAIRES | PRIMER

Mariseal® Aqua Primer

STANDARD


Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0152-0003	A (3+1kg)	Transparent / Transparente	3 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0152-0015	A (15+5kg)	Transparent / Transparente	15 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0153-0001	B (3+1kg)	Transparent / Transparente	1 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0153-0005	B (15+5kg)	Transparent / Transparente	5 kg	12 pots / 12 fusti

Primaire époxy base aqueuse à deux composants. Fournit une forte adhérence sur surfaces non absorbantes et peut également être utilisé comme primaire sur les surfaces absorbantes.

Consommation: 100-200 g/m² appliqué en une ou deux couches

Primer a base acqua, bicomponente. Offre forte aderenza a substrati non assorbenti e può essere utilizzato anche come primer su superfici assorbenti.

Consumo: 100-200 gr/m² applicato in uno o due strati

Mariseal® 730

STANDARD


Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0205-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0205-0005	Transparent / Transparente	5 kg	36 pots / 36 fusti
X026-0205-0020	Transparent / Transparente	20 kg	12 pots / 12 fusti

Primaire polyuréthane monocomposant, transparent et sans solvant. Utilisé dans les applications d'étanchéité, principalement sur des membranes bitumineuses existantes.

Consommation: 150-250 g/m² appliqué en une seule couche, dépend de la porosité de la surface

Primer poliuretano senza solventi.

Utilizzato in applicazioni di impermeabilizzazione, principalmente su superfici con pannelli bitumati.

Consumo: 150-250 gr/m² applicato in una mano, a seconda della porosità della superficie

PRIMAIRES | PRIMER

Mariseal® 750

STANDARD



Primaire époxy à deux composants, transparent, rigide et sans solvant.

Consommation: 200-300g/m² appliqué en une seule couche

Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0058-0004	A (4+2kg)	Transparent / Transparente	4 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0058-0008	A (8+4kg)	Transparent / Transparente	8 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0059-0002	B (4+2kg)	Transparent / Transparente	2 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0059-0004	B (8+4kg)	Transparent / Transparente	4 kg	12 pots / 12 fusti

Primer epossidico bicomponente, trasparente, rigido, senza solventi.

Utilizzato in applicazioni di impermeabilizzazione con elevate esigenze di tenuta

Consumo: 200-300 gr/m² applicato in un strato

Maripur® 7000

STANDARD



Primaire solvant / polyuréthane monocomposant, transparent, pénétrant.
Utilisé comme primaire pour les revêtements de sol en polyuréthane sur des surfaces absorbantes.

Consommation: 200 g/m² appliqué en une seule couche

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X007-0000-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0000-0005	Transparent / Transparente	5 kg	36 pots / 36 fusti
X007-0000-0010	Transparent / Transparente	10 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0000-0017	Transparent / Transparente	17 kg	12 pots / 12 fusti

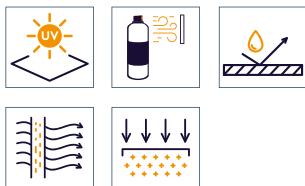
Primer trasparente a base solvante-poliuretano, monocomponente, penetrante.
Usato come primer per rivestimento di pavimenti in poliuretano su superfici assorbenti.

Consumo: 200 gr/m² applicato in un strato

Maripur® 7400W

STANDARD

NEW



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X007-0064-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X007-0064-0005	Transparent / Transparente	5 kg	36 pots / 36 fusti

Primaire polyuréthane monocomposant à base aqueuse, transparent, à pénétration élevée, utilisé pour les applications décoratives de micro-ciment.

Consommation: 150 g/m² en une ou deux couches

Primer poliuretano monocomponente, idrosolubile, trasparente, penetrante, per applicazioni con malte cementizie pressate.

Consumo: 150 gr/m² in uno o due strati

Maricoat® 2065

STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X002-0017-0001	A (1+0,2kg)	Beige / Beige	1 kg	12 pots / 12 fusti
X002-0018-0002	B (1+0,2kg)	Transparent / Transparente	0,2 kg	12 pots / 12 fusti

Mastic polyuréthane thixotrope, semi-rigide à deux composants, à haute résistance aux chocs, à l'abrasion et aux solutions acides/ basiques.

Stucco poliuretano tixotropico, bicomponente, con elevata resistenza agli urti, all'attrito e alle soluzioni acide/basiche.

PRIMAIRES | PRIMER

Maripox® 2510

STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X022-0002-0004	A (4+2kg)	Transparent / Transparente	4 kg	12 pots / 12 fusti
X022-0002-0008	A (8+4kg)	Transparent / Transparente	8 kg	12 pots / 12 fusti
X022-0003-0002	B (4+2kg)	Transparent / Transparente	2 kg	12 pots / 12 fusti
X022-0003-0004	B (8+4kg)	Transparent / Transparente	4 kg	12 pots / 12 fusti

Primaire à deux composants, transparent, rigide, époxy, sans solvant.
Utilisé pour les revêtements de sol en polyuréthane et époxy.

Consommation: 200-300 g/m² en une couche

Primer epossidico bicomponente, trasparente, per pavimenti.
Usato come primer per pavimenti in poliuretano e in resina epossidica.

Consumo: 200-300 gr/m² in un strato

Maritrans® Tile Primer

STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X013-0001-0001	Transparent / Transparente	1 kg	16 pots / 16 fusti
X013-0001-0004	Transparent / Transparente	4 kg	36 pots / 36 fusti

Promoteur d'adhérence monocomposant transparent à base de solvant. Active les surfaces en céramique et en verre, offrant une excellente adhérence à la membrane d'étanchéité ou à la peinture qui suivra.

Consommation: 50-80 g/m² appliqué en une ou deux couches

Miglioratore di aderenza a base solvente, monocomponente, trasparente; attiva chimicamente le superfici in ceramica e in vetro, fornendo un'aderenza eccellente alla membrana o vernice impermeabilizzante che verrà applicata.

Consumo: 50-80 gr/m² applicato in uno o due strati

Maritrans® Finish

PREMIUM



Revêtement en polyuréthane transparent et aliphatique, utilisé sur MARITRANS pour donner à la surface une finition satinée mate.

Certifié selon la norme EN 1504-2

Consommation: 0,1 kg/m² appliqué en une seule couche

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X013-0002-0001	Transparent / Transparente	1 kg	16 pots / 16 fusti
X013-0002-0004	Transparent / Transparente	4 kg	25 pots / 25 fusti
X013-0002-0010	Transparent / Transparente	10 kg	12 pots / 12 fusti

Rivestimento in poliuretano alifatico trasparente, utilizzato sopra MARITRANS per dare alla superficie una finitura satinata opaca.

Certificato secondo EN 1504-2

Consumo: 0,1 kg/m² applicato in un strato

Mariseal® 400



PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0021-0005	Blanc / Bianco	5 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0021-0010	Blanc / Bianco	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0021-0020	Blanc / Bianco	20 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0023-0005	Rouge / Rosso	5 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0023-0010	Rouge / Rosso	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0023-0020	Rouge / Rosso	20 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0022-0005	Gris claire / Grigio chiaro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0022-0010	Gris claire / Grigio chiaro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0022-0020	Gris claire / Grigio chiaro	20 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0194-0005	Gris foncé / Grigio scuro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0194-0010	Gris foncé / Grigio scuro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0194-0020	Gris foncé / Grigio scuro	20 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	5 kg	25 pots / 25 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	10 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	20 kg	12 pots / 12 fusti

Finition en polyuréthane, aliphatique, avec une excellente résistance aux UV. Non jaunissante. Sans farinage. Prolonge la durée de vie de la membrane d'étanchéité.

Certifié selon la norme EN 13813 :2002

Consommation: 120-250 g/m² appliqué en une ou deux couches

Finitura poliuretanic a alifatica, elastica, con ottima resistenza ai raggi ultravioletti. Non ingiallisce, non si sfarina e prolunga la vita della membrana impermeabilizzante.

Certificato secondo EN 13813:2002

Consumo: 120-250 gr/m² applicato in uno o due strati

Mariseal® 420



PREMIUM



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0046-0005	Blanc / Bianco	5 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0046-0010	Blanc / Bianco	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0046-0020	Blanc / Bianco	20 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0047-0005	Gris claire / Grigio chiaro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0047-0010	Gris claire / Grigio chiaro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0047-0020	Gris claire / Grigio chiaro	20 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0197-0005	Gris foncé / Grigio scuro	5 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0197-0010	Gris foncé / Grigio scuro	10 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0197-0020	Gris foncé / Grigio scuro	20 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	5 kg	25 pots / 25 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	10 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	20 kg	12 pots / 12 fusti

Finition en polyuréthane, aliphatique, avec une excellente résistance aux UV, au trafic piétonnier intense, à l'abrasion et l'usure. Non jaunissante. Sans farinage. Prolonge la durée de vie de la membrane d'étanchéité.

Certifié selon la norme EN 13813 :2002

Consommation: 400-600 g/m² appliqué en deux couches

Finitura poliuretanic, alifatica, estremamente resistente, da utilizzare come strato protettivo contro lo sfarinamento naturale, sollecitazioni, attrito e usura.

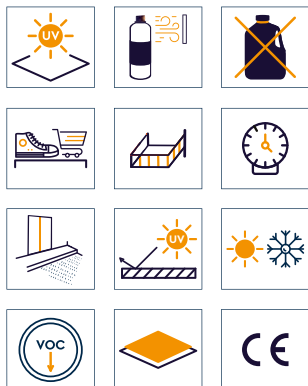
Certificato secondo EN 13813:2002

Consumo: 400-600 gr/m² applicato in due strati

Mariseal® 400W

PREMIUM

NEW



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0182-0004	Gris claire / Grigio chiaro	4 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0182-0020	Gris claire / Grigio chiaro	20 kg	10 pots / 10 fusti
X026-0247-0020	Gris claire / Grigio chiaro	20 kg	10 pots / 10 fusti
X026-0227-0001	Blanc / Bianco	1 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0227-0004	Blanc / Bianco	4 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0227-0012	Blanc / Bianco	12 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0227-0020	Blanc / Bianco	20 kg	10 pots / 10 fusti
X026-0211-0004	Rouge / Rosso	4 kg	25 pots / 25 fusti
X026-0211-0020	Rouge / Rosso	20 kg	10 pots / 10 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	1 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	4 kg	25 pots / 25 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	12 kg	12 pots / 12 fusti
NA	Autre RAL / Altro RAL	20 kg	10 pots / 10 fusti

Couche de finition polyuréthane à base aqueuse, monocomposante, avec une excellente résistance mécanique et résistante aux UV. Utilisée pour protéger les membranes d'étanchéité à base aqueuse disposant de la technologie PUD™.

Certifié selon EN 1504-2

Consommation: 0,2-0,4 kg/m² est appliqué en une ou deux couches

Finitura poliuretanic a base d'acqua monocomponente, con ottima resistenza meccanica e stabile ai raggi ultravioletti. Utilizzato per proteggere le membrane impermeabilizzanti idrosolubili, sulla base della tecnologia PUD™.

Certificato secondo EN 1504-2

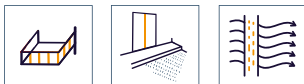
Consumo: 0,2-0,4 kg/m² applicato in uno o due strati

RENFORCEMENT | ARMATURA

Mariseal® fabric



STANDARD



Géotextile en polyester non tissé. Il est principalement utilisé comme tissu de renfort à utiliser en combinaison avec les membranes d'étanchéité liquide MARISEAL®.

Consommation: S'il est appliqué sur toute la surface, le chevauchement du tissu de 5 à 10 cm entre les bandes doit être calculé

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0010-0020	Blanc / Bianco	65 gr 0,2*100 m	22 rollos / 22 rotoli
X026-0010-0100	Blanc / Bianco	65 gr 1*100 m	5 rollos / 5 rotoli
X026-0010-P110	Blanc / Bianco	110 gr 1*100 m	5 rollos / 5 rotoli

Geotessile non tessuto in poliestere. Viene utilizzato principalmente come tessuto di rinforzo in combinazione con MARISEAL® SYSTEM.

Consumo: Se applicato su tutta la superficie, va calcolata la sovrapposizione di 5-10 cm del tessuto tra le strisce

CATALYSEUR | CATALIZZATORE

Mariseal® Katalysator

STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X026-0121-0180	Transparent / Transparente	0,18 kg	60 pots / 60 fusti
X026-0121-0450	Transparent / Transparente	0,45 kg	24 pots / 24 fusti
X026-0121-0750	Transparent / Transparente	0,75 kg	12 pots / 12 fusti
X026-0121-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti

Catalyseur qui accélère la polymérisation des membranes d'étanchéité enduites MARISEAL 250, 260, 270.

Consommation: Le rapport de mélange des membranes d'étanchéité à enduire avec MARISEAL® KATALYSATOR est de 100: 2 ou 100: 3 en poids.

Catalizzatore che accelera la polimerizzazione delle membrane impermeabilizzanti spalmabili MARISEAL 250, 260, 270.

Consumo: Il rapporto di miscelazione delle membrane impermeabilizzanti spalmabili con MARISEAL® KATALYSATOR è 100:2 o 100:3 in peso.

JOINT MASTIC | SIGILLANTI PU

Mariflex® PU30



STANDARD



Mastic polyuréthane mono-composant, thixotrope, utilisé pour le scellement des fissures et des joints.

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X012-0001-0000	Gris / Grigio	600 ml	20 pièces / 20 unidades
X012-0000-0000	Blanc / Bianco	600 ml	20 pièces / 20 unidades

Sigillante poliuretano monocomponente tixotropico (mastice), utilizzato per sigillare giunti e riempire fessurazioni.

Mariflex® PU40



STANDARD



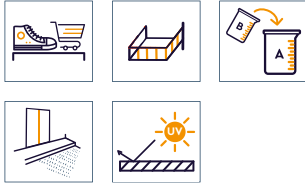
Mastic polyuréthane mono-composant, thixotrope, scellant / adhésif, utilisé pour le scellement des fissures et des joints.

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X012-0003-0600	Gris / Grigio	600 ml	20 pièces / 20 unidades
X012-0002-0600	Blanc / Bianco	600 ml	20 pièces / 20 unidades

Sigillante poliuretano monocomponente tixotropico (mastice), utilizzato per sigillare giunti e riempire fessurazioni.

JOINT MASTIC | SIGILLANTI PU

Mariflex® PU30 SL STANDARD

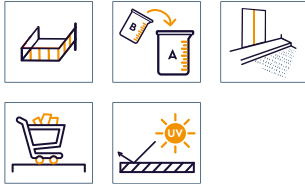


Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X003-0077-0005	A (5+1kg)	Gris / Grey	5 kg	12 pots / 12 fusti
X003-0078-0001	B (5+1kg)	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti

Mastic polyuréthane à deux composants auto lissant, sans solvant, utilisé pour l'étanchéité des joints.

Sigillante autolivellante elastomerico poliuretano (mastice), bicomponente, senza solventi, con comportamento elastico permanente e utilizzabile nelle sigillature orizzontali.

Mariflex® PU40 SL STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Kit Set	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X003-0075-0005	A (5+1kg)	Gris / Grigio	5 kg	6 pots / 6 fusti
X003-0076-0001	B (5+1kg)	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti

Mastic polyuréthane à deux composants auto lissant, sans solvant, utilisé pour l'étanchéité des joints.

Sigillante autolivellante elastomerico poliuretano (mastice), bicomponente, senza solventi, con comportamento elastico permanente e utilizzabile nelle sigillature orizzontali.

Marisolv® 9000

STANDARD



Solvant/ diluant à utiliser sur les membranes d'étanchéité.

Consommation: Rapport de 4 à 8% en poids

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X009-0000-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X009-0000-0004	Transparent / Transparente	4 kg	36 pots / 36 fusti
X009-0000-0016	Transparent / Transparente	16 kg	12 pots / 12 fusti

Solvente/diluyente da utilizzare su membrane impermeabilizzanti.

Consumo: Rapporto dal 4 all'8% del peso

Marisolv® 9010

STANDARD



Solvant/ diluant à utiliser sur les membranes d'étanchéité.

Consommation: Rapport de 4 à 8% en poids

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X009-0002-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti
X009-0002-0004	Transparent / Transparente	4 kg	36 pots / 36 fusti
X009-0002-0016	Transparent / Transparente	16 kg	12 pots / 12 fusti

Solvente/diluyente da utilizzare su membrane impermeabilizzanti.

Consumo: Rapporto dal 4 all'8% del peso

SOLVANTS | SOLVENTI

Marisolv® 9020

STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X009-0006-0001	Transparente / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti

Solvant/ diluant à utiliser sur les membranes d'étanchéité.

Consommation: Rapport de 4 à 8% en poids

Solvente/diluyente da utilizzare su membrane impermeabilizzanti.

Consumo: Rapporto dal 4 all'8% del peso

AGENT ANTI-ADHÉSIF | AGENTE DI DISTACCO

Maritrans® Release Agent

STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X013-0011-0001	Transparent / Transparente	1 kg	12 pots / 12 fusti

Agent antiadhésif transparent à faible odeur qui permet une application facile des finitions au sable de quartz et fait partie intégrante du système MARITRANS® sand carpet.

Consommation: 10% en poids, calculée sur la quantité MARITRANS® utilisée comme liant dans le mélange de revêtement de sable

Agente di distacco trasparente, a basso odore, che consente una facile applicazione di finiture in sabbia di quarzo ed è parte integrante del sistema MARITRANS® sand carpet.

Consumo: 10% in peso, calcolato sulla quantità di MARITRANS® usato come legante nella miscela di rivestimento in sabbia

Marilatex®

STANDARD



Émulsion spéciale qui améliore considérablement les propriétés du mortier de ciment prêt à l'emploi ou de la colle à carrelage. Il est ajouté à l'eau lors de la procédure de mélange du mortier et des plâtres.

Consommation: Ajouté à l'eau de gâchage du mortier en proportion de

Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X010-0000-0001	Blanc / Bianco	1 kg	12 pots / 12 fusti
X010-0000-0005	Blanc / Bianco	5 kg	36 pots / 36 fusti
X010-0000-0020	Blanc / Bianco	20 kg	16 pots / 16 fusti

Apposita emulsione per malte cementizie che migliora notevolmente le proprietà delle malte cementizie premiscelate o degli adesivi per piastrelle. Si aggiunge all'acqua d'impasto di malte e intonaci.

Consumo: Si aggiunge all'acqua d'impasto della malta in rapporto da 1:1 a 1:4

Marilatex® PU

STANDARD



Code produit Codice del prodotto	Couleur Colore	Conditionnement Confezione	Quantité minimum de commande Ordine minimo
X010-0002-0001	Blanc / Bianco	1 kg	12 pots / 12 fusti
X010-0002-0005	Blanc / Bianco	5 kg	36 pots / 36 fusti
X010-0002-0020	Blanc / Bianco	20 kg	16 pots / 16 fusti

Émulsion spécialement conçue pour les mortiers de ciment à base de polyuréthane, qui améliore considérablement les propriétés du mortier de ciment prêt à l'emploi ou de la colle à carrelage. Il est ajouté à l'eau lors de la procédure de mélange du mortier et des plâtres. Dispose de la technologie innovante « PUD Technology™ ».

Consommation: MARILATEX® est ajouté à l'eau de gâchage du mortier en proportion
 Mortier d'étanchéité: MARILATEX®: eau=1:1
 Mortier adhésif : MARILATEX®: eau=1:1
 Mortier de maçonnerie: MARILATEX®: eau=1:1 à 1:2
 Colle à carrelage: MARILATEX®: eau=1:2
 Plâtres : MARILATEX®: eau=1:2 à 1:3

Apposita emulsione per malte cementizie a base poliuretanic, che migliora notevolmente le proprietà delle malte cementizie premiscelate o degli adesivi per piastrelle. Si aggiunge all'acqua d'impasto di malte e intonaci. Basato sulla tecnologia d'avanguardia PUD™.

Consumo: MARILATEX® va aggiunto all'acqua d'impasto della malta in rapporto
 Malta impermeabilizzante: MARILATEX®: acqua=1:1
 Malta adesiva: MARILATEX®: acqua=1:1
 Malta da muratura: MARILATEX®: acqua=1:1 fino a 1:2
 Adesivo per piastrelle: MARILATEX®: acqua=1:2
 Intonaco: MARILATEX®: acqua=1:2 fino a 1:3

Remarques





Nota



Remarques

Nota

MARIS POLYMERS S.M.S.A.

-  Zone industrielle d'Inofyta 320 11 Inofita, Grèce
Zona industriale di Inofyta GR-32011 Inofita Grecia
-  +30 22620 32918-9
-  marispolymers@saint-gobain.com
-  www.marispolymers.com