



I M P E R M É A B I L I S A N T S L I Q U I D E S

C A T A L O G U E D E P R O D U I T S

INDEX

- IMPERMÉABILISANTS BITUMINEUX À BASE D'EAU**
- 3 EXTRALARGE
- 4 SYSTÈME EXTRALARGE
- 5 BLACKKOTE GOLD
- 5 ASPHALT FROID
- IMPERMÉABILISATION BITUMINEUSE À BASE DE SOLVANT**
- 6 BLACK MAGIK
- IMPERMÉABILISANTS ACRYLIQUES À BASE D'EAU**
- 7 MEMBRANA
- 7 MEMBRANA GOLD
- 8 MEMBRANA GOLD FR
- 9 STARGLASS
- 9 FREEWAY
- AGENTS D'ÉTANCHÉITÉ SPÉCIAUX POUR LES SUBSTRATS DIFFICILES**
- 10 SYSTÈME RESIN FIBRA
- IMPERMÉABILISATION AU POLYURÉTHANE À BASE D'EAU**
- 11 POLIGOLD
- 12 POLISUPER
- 12 POLIGHOST
- IMPERMÉABILISATION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE**
- 13 MAGIKA
- 14 POLYMER ULTRA
- 15 MAT 300 Solvant
- IMPERMÉABILISANTS À BASE DE CIMENT**
- 16 BIGUM
- 16 BIGUM NOLIMITS
- 16 IDROSTOP
- 17 SYSTÈME BIGUM
- PRODUITS DE PROTECTION A L'EAU**
- 18 WHITEGLASS
- 18 COVERGOLD
- 18 GAMMACOLOR
- PROTECTEURS EN ALUMINIUM**
- 19 BRILLO
- 19 SILVERTOP
- 19 ALUMINIUM ECO
- APPRÊTS BITUMINEUX À BASE DE SOLVANT**
- 20 PRIMER 70 MÈTRES
- 20 PRIMER 70 MÈTRES SILVER
- 20 PRIMER 70 MÈTRES GOLD
- APPRÊT BITUMINEUX À BASE D'EAU**
- 21 PRIMER 70 MÈTRES ECO
- APPRÊT ACRYLIQUE À BASE D'EAU**
- 21 PRIMER C
- PRODUITS D'ACCROCHAGE**
- 22 ULTRAGRIP
- 22 FINGRIP
- 22 GHOST
- PRODUITS DE DÉCOFFRAGE**
- 23 FORCEMENT
- 23 FERROSTAC
- 23 BELLOSTAC
- REVÊTEMENT DE SOL ACRYLIQUE**
- 24 SPORT & COLOR
- REVÊTEMENT DE SOL SPORTIF**
- 24 ROAD & COLOR
- PANNEAUX ROUTIERS HORIZONTAUX**
- 24 TRAFFIC
- ADHÉSIF POUR TUILES**
- 25 SUPER K
- MASTIC BITUMINEUX À BASE DE SOLVANT**
- 25 UP&DOWN
- PRODUIT DE PROTECTIONN POUR LES TERRASSES**
- 26 IDROGENIUS
- ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE**
- 26 SPEEDY
- PRODUIT DE PROTECTIONN POUR LES TERRASSES**
- 27 POTENZIO
- 27 POTENZIO BANDELLA ELASTICA
- 27 POTENZIO FIBRA
- 28 TREILLIS DE RENFORCEMENT POUR MORTIERS DE CIMENT
- DISPONIBLE SUR DEMANDE**
- 29 MEMBRANA NUVOLA
- PROTECTION DE LA QUALITÉ/DU PRIX**
- 29 OVERCOLOR
- 29 PEINTURE ACRYLIQUE

ARRÊTER UNE GOUTTE D'EAU ... IL FAUT BEAUCOUP D'EXPÉRIENCE !



NOTRE EXPÉRIENCE AU SERVICE DE L'AVENIR

Fondée en 1992, après plus de vingt ans d'activité intense visant à rechercher les améliorations possibles de la qualité des produits d'imperméabilisation liquides : bitumineux, acryliques et à base de ciment, qui sont aujourd'hui d'une valeur particulière et d'une grande polyvalence d'application, Cimar a enrichi sa gamme de produits avec la ligne polyuréthane. Ces dernières années, Cimar a étudié de nouvelles solutions d'imperméabilisation en utilisant des matières premières de dernière génération. Les dernières productions trouvent leur substrat dans des matières premières innovantes, aptes à satisfaire une série de besoins jusqu'alors impensables pour les producteurs de produits imperméabilisants liquides. Voici Magika sur le marché, à base de résines h.t.p., un produit qui combine des caractéristiques spéciales et la qualité, avec la simplicité d'application, sans oublier l'économie d'utilisation.

Une fois de plus, elle complète la gamme de ses systèmes en introduisant l'imperméabilisant pour supports difficiles, qui élimine l'enlèvement fastidieux de l'ancien revêtement, du carrelage ou du support détérioré en général, en l'associant à la possibilité d'une application pendant la saison hivernale, naturellement sous toutes les latitudes: Mat 300 à base de solvant. Ainsi, pour les clients qui aiment imperméabiliser avec du bitume même pendant la saison hivernale, le Black Magik à base de solvant permet l'application dans des conditions climatiques difficiles.

En 2024, Cimar lance une innovation aux qualités remarquables : Polymer Ultra !

Le produit possède des qualités inimaginables pour un imperméabilisant liquide !

Cet produit permet d'utiliser les liquides pendant toute l'année ! La saisonnalité traditionnelle n'existe plus.

En plus de son activité principale de produits d'étanchéité, Cimar offre à ses clients une large gamme de produits de protection et d'apprêts qui garantissent l'efficacité maximale de n'importe quel système d'étanchéité, sur n'importe quel type de substrat.

Cimar, avec un œil sur le passé et un autre sur l'avenir, offre au client:

- une stabilité de production éprouvée;
- l'innovation constante pour aborder et résoudre les problèmes sensibles de protection de l'eau;
- des conseils, tant dans la phase de choix que dans la phase de candidature, avec une disponibilité pour tout problème, sans limite de temps.

The logo for Cimar, featuring the word "Cimar" in a stylized, handwritten-style font. A red dot is placed above the letter 'i'. The logo is reflected below it.

CIMAR POUR L'ENVIRONNEMENT

La plupart des produits de Cimar sont obtenus sous forme d'émulsions à base d'eau et n'ont aucun impact sur l'environnement. Par rapport aux produits traditionnels à base de solvants, les produits à base d'eau présentent des avantages considérables, tant sur le plan écologique qu'en termes de transport et de stockage.

SYSTÈMES D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE

- Solutions intégrées prêtes à l'emploi, conçues et testées pour imperméabiliser n'importe quel substrat.
- Système d'étanchéité réfléchissant.
- Réflectance et économie d'énergie.
- Outre la protection de l'eau, notre système Extralarge+Whiteglass contribuera à atténuer la température interne des bâtiments tout en économisant de l'énergie.
- Revêtement d'étanchéité praticable.
- Praticable et garantissant habitabilité.
- Notre système Extralarge+Sport&Color ou Freeway est la solution idéale pour les terrasses, les auvents et les toits en général.
- L'imperméabilisation des sous-planchers.
- Applications aux sous-planchers.
- Grâce à ses remarquables qualités et propriétés d'étanchéité, le système de membrane renforcée Membrana Gold Fibra peut également être utilisé pour tous les supports qui seront ultérieurement recouverts par le revêtement de sol.
- Respirabilité et esthétique.
- Le système Poligold, à base d'eau.

CIMAR A RÉALISÉ LES SYSTÈMES D'ÉTANCHÉITÉ EXTRA - DES QUALITÉS INIMAGINABLES POUR LES LIQUIDES:

Resin Fibra (à base d'eau): pour tous les supports à consolider, c'est le système idéal car il résout le problème en passant sur les aspérités sur lesquelles poser l'imperméabilisation, en évitant de devoir déchirer l'ancien support et de l'emporter à la décharge. Le système Cimar crée lui-même le nouveau support, Primer Fibra + Potenzio Fibra, puis la résine imperméabilisante. Valable pour tous les supports difficiles et irréguliers, tels que les revêtements usés, les sols anciens et abîmés, le béton poussiéreux, etc. etc.

Mat 300 (solvant): pour les supports très abîmés par les intempéries, comme mentionné ci-dessus, ce système permet la pose même dans des conditions climatiques impossibles, en assurant l'ancrage et la ténacité de la consolidation, en combinaison avec une résine imperméabilisante de très haute qualité, d'élasticité (-40), avec un séchage très rapide et la possibilité de terminer le travail en une journée.

Polymer Ultra: le seul système qui peut être appliqué sur des substrats humides. Transportable, sans produit pour faciliter le séchage (ni eau ni solvant), avec un résidu sec à 100%, agit en poussée et contre-poussée, séchage rapide, et est un revêtement esthétique.

Magika: résine htp aux performances uniques, possibilité d'application dans des conditions climatiques extrêmes, facilité d'application, c'est un revêtement très esthétique.

Téléchargez le dépliant des systèmes à partir du menu "catalogues"; ou à partir du menu "systèmes", vous pouvez télécharger celui qui vous intéresse; enfin, en introduisant vos besoins et les caractéristiques du support, vous pourrez savoir quel système utiliser pour répondre à vos besoins "découvrez le système Cimar qui vous convient".

CE
EN 1504-2

nouvelle formule

XXL

double
élasticité!



IMPERMÉABILITÉ

**GARANTI
10 ANS**

avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI



PRODUIT
POUR L'EAU



RÉSISTANT À L'EAU



ÉCOLOGIQUE



ACCEPTATION
SPEEDY

EXTRALARGE

MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ ÉLASTOMÈRE À BASE DE BITUME LIQUIDE

L'ALTERNATIVE AUX GAINES À ROULEAUX

Par rapport aux gaines à rouleaux conventionnelles, elle présente des avantages considérables : - elle ne nécessite pas de flammes pour l'application ; - elle constitue un système monolithique ; - elle garantit une plus grande élasticité et une plus grande résistance ; - elle élimine les coûts d'enlèvement et d'élimination des anciennes gaines en rétablissant l'imperméabilité de celles-ci. La responsabilité civile liée aux défauts du produit peut être garantie pendant 10 ans par une police d'assurance Unipol-Sai, à la demande de l'applicateur et pour les travaux de plus de 400 mètres carrés.

EXTRA-LARGE POUR PROTÉGER VOS FONDATIONS

La gaine bitumineuse à base d'eau Extralarge est particulièrement adaptée à l'imperméabilisation des murs contre le sol et les fondations ; Extralarge peut également être commandée dans une version résistante aux racines pour les jardins et les bacs à fleurs.

Primaire: primaire bitumineux à base d'eau ou de solvant.

Supports: tout type.

Consommation: 2 - 2,3 kg/m², appliqué en deux couches.

Outils: pinceau, spatule, rouleau et airless.

Dilution: uniquement avec de l'eau, avec un maximum de 5%.

Couleurs: noir.

ÉGALEMENT DISPONIBLE EN CARTOUCHES



LISTE DE PRIX:

- 18 Kg: € 7,10/Kg
- 10 Kg: € 8,30/Kg
- 5 Kg: € 9,00/Kg
- 1,5 Kg: € 15,90/Pz
- Cartouche: € 10,00/Pz
- Version Anti-Racine + € 0,30/Kg (net de remise).



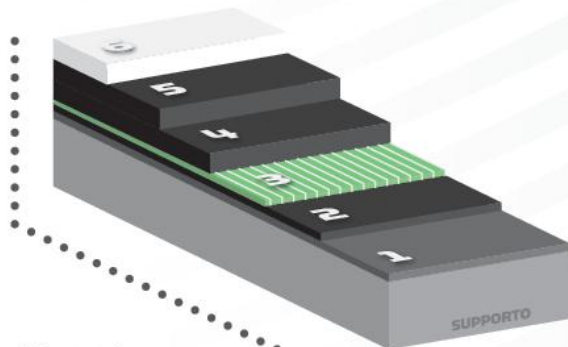
EXPOSANTS

- 1- 36 Idrogenius + 40 Extralarge (1,5 Kg).
- 2- 48 Cartouches + 24 Idrogenius + 40 Extralarge (1,5 Kg).
- 3- Autres possibilités au choix du client.

**IMPERMÉABILITÉ
GARANTI
10 ANS**
avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI

SYSTÈMES D'ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉS

Grâce à la synergie entre Extralarge et d'autres produits de la gamme Cimar, il est possible de créer différents systèmes d'imperméabilisation : 1) réfléchissant ; 2) praticable ; 3) de défense des fondations.

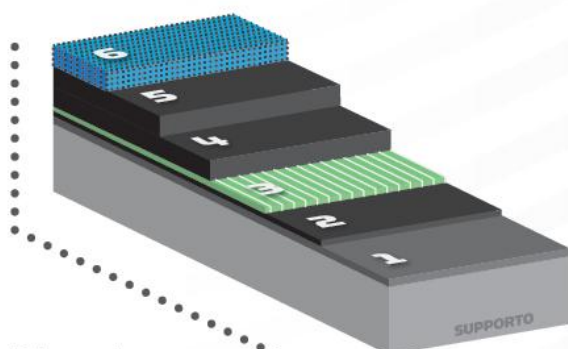


Prix total au
mètre carré: € **22,81**

SISTÈME RÉFLÉCHISSANT:

- 1 - Primer 70** (300 gr/m² en deux couches de 150 g par couche)
- 2 - Extralarge** (300 gr/m² utilisé comme colle)
- 3 - Potenzio** (tissu d'armure)
- 4 - Extralarge** (première couche, 1 kg/m²)
- 5 - Extralarge** (deuxième couche, 1 kg/m²)
- 6 - Whiteglass** (500 gr/m² en deux couches de 250 gr)*

*la première couche doit être diluée avec 20% d'eau pour obtenir une meilleure pénétration.

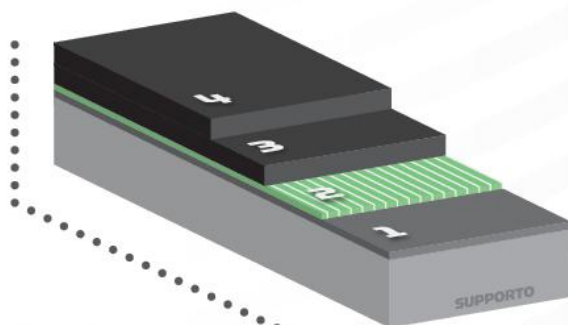


Prix total au
mètre carré: € **32,41**

SISTÈME PRATICABLE:

- 1 - Primer 70** (300 gr/m² en deux couches de 150 g par couche)
- 2 - Extralarge** (300 gr/m² utilisé comme colle)
- 3 - Potenzio** (tissu d'armure)
- 4 - Extralarge** (première couche, 1 kg/m²)
- 5 - Extralarge** (deuxième couche, 1 kg/m²)
- 6 - FREEWAY/SPORT&COLOR** (2 kg/m²)*

*doit être complètement assainonné (10/15 jours après l'application) ; le support doit être parfaitement propre (saletés et poussières empêchent une parfaite adhérence) ; pour une plus grande force d'adhérence, utilisez Primer C.



Prix total au
mètre carré: € **20,10**

SISTÈME DE DÉFENSE DES FONDATIONS:

- 1 - Primer 70** (300 gr/m² en deux couches de 150 g par couche)
- 2 - Potenzio** (collé avec 300 gr/m² d'Extralarge)
- 3 - Extralarge (antiradice)** (première couche 1 Kg/m²)
- 4 - Extralarge (antiradice)** (deuxième couche 1 Kg/m²)



BLACKKOTE GOLD PÂTE BITUMINEUSE D'ÉTANCHÉITÉ.

LE BITUME À USAGE UNIVERSEL

Existe également en version résistante aux racines et en version renforcée par des fibres. Moins souple qu'Extralarge, mais beaucoup moins cher, il conserve les mêmes qualités d'étanchéité sur tous les supports. Son pouvoir adhésif élevé le rend particulièrement adapté au collage de panneaux isolants sur des surfaces perméables à l'air. Le produit est particulièrement adapté à l'imperméabilisation des murs contre le sol et des fondations.



PRODUIT
POUR L'EAU



RÉSISTANT À L'EAU



ÉCOLOGIQUE

Primaire: primaire bitumineux à base d'eau ou de solvant.

Supports: tout type.

Consommation: 2 - 2,3 kg/m², appliqué en deux couches.

Outils: pinceau, spatule, rouleau et airless.

Dilution: max 5%.

Couleurs: noir.

Liste de prix:

■ 18 Kg: € 4,14/Kg ■ 10 Kg: € 4,98/Kg ■ 5 Kg: € 5,90/Kg ■ 1,5 Kg: € 11,50/Pz

Également disponible en ANTI-RACINE

Versión Anti-Radice + € 0,30/Kg net de remise.

Également disponible en version FR renforcée par des fibres

+ 0,20 €/kg net de remise.

Blackkote est bien utilisé pour imperméabiliser tous les supports et pour réparer les membranes bitumineuses. Nous rapportons d'autres utilisations du produit.



l'utilisation principale de Blackkote Gold est l'imperméabilisation des surfaces planes.



le produit est également utilisé comme mastic cicatrisant ; garantit des greffons protégés à la fois des eaux de pluie et des parasites.



dans sa version Fr Blackkote, il est adapté au carrelage.



le haut pouvoir adhésif du Blackkote Gold le rend adapté au collage de panneaux isolants sur supports respirants.

ASPHALT FROID

PÂTE BITUMINEUSE POLYVALENTE

Il se prête à une utilisation universelle. L'asphalte froid est couramment utilisé pour la réparation des gaines bitumineuses présentant des microfissures. Il peut également être utilisé comme agent d'étanchéité pour les murs, les toits, les cuves et les réservoirs (ces derniers n'étant pas destinés à contenir de l'eau potable), comme pare-vapeur dans l'isolation thermique et comme revêtement contre l'humidité pour les murs extérieurs.

Primaire: primaire bitumineux à base d'eau ou de solvant.

Supports: tout type.

Consommation: 0,5 - 1 kg/m², appliqué en deux couches

Dilution : prêt à l'emploi.

Outils: pinceau, spatule, rouleau et airless.

Couleurs: noir.

Liste de prix

■ 18 Kg: € 2,15/Kg ■ 10 Kg: € 2,64/Kg ■ 5 Kg: € 3,00/Kg ■ 1,2 Kg: € 7,30/Pz



ÉCOLOGIQUE



BLACK MAGIK

IMPERMÉABILISATION BITUMINEUSE À BASE DE SOLVANT

L'IMPERMÉABILISATION BITUMINEUSE À UTILISER MÊME DANS DES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES DÉFAVORABLES

BLACK MAGIK est une membrane d'étanchéité liquide composée de bitume de haute qualité modifié avec des polymères de dernière génération, garantissant ainsi des performances mécaniques élevées combinées à une très grande élasticité jusqu'à -40°C.

USAGE - Imperméabilisation des revêtements de bâtiments en général; par exemple: terrasses en béton, anciens revêtements bitumineux, murs de fondation et murs contre le sol, jardinières, jardins sur le toit, avant-toits, converses, détails de toiture.

PERFORMANCE:

- Résistance aux basses températures de fonctionnement, jusqu'à -40°C.
- Elasticité, allongement supérieur à 2000%.
- Permet la réalisation de membranes d'étanchéité continues, sans interruption.
- Facilité de pose.
- Imperméabilité à l'eau.
- Facilité d'adaptation aux différentes géométries des surfaces à couvrir.

Pour assurer sa durabilité, Black Magik doit impérativement être protégé exclusivement par des peintures Cimar à base de solvants : Brillo, Silvertop et White Sol.

Consommation: 2 kg/m² en deux couches.

Outils: pinceau, spatule, rouleau et airless.

Dilution: maximum 5%.

Couleur: noire.

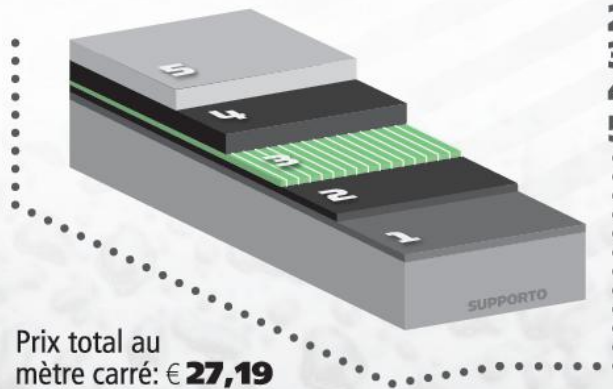
LISTE DE PRIX:

- 18 Kg: € 8,00/Kg
- 5 Kg: € 10,40/Kg

Norme d'application:

- 1 - Primer 70 (100-300 gr/m²)
- 2 - Black Magik (première couche, 1 kg/m²)
- 3 - Potenzio (notre tissu d'armure)
- 4 - Black Magick (deuxième couche, 1 kg/m²)
- 5 - Protecteur au solvant (500-600 gr/m²)

*à appliquer lorsque le bitume est complètement durci.



Prix total au mètre carré: € **27,19**

IMPERMÉABILITÉ
GARANTI
10 ANS

avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI



RÉSISTANT À L'EAU

-40°

FLEXIBILITÉ



**IMPERMÉABILITÉ
GARANTI
10 ANS**
avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI



MEMBRANA REVÊTEMENT ACRYLIQUE À BASE D'EAU

IMPERMÉABLE ET COLORÉE

Membrane d'étanchéité liquide, élastique et colorée, à base de résine. Il s'agit d'un produit à base d'eau, à séchage rapide, utilisé sur différents supports tels que : la tôle, le plâtre, les murs contre le sol et les supports en béton. Il est toujours recommandé d'utiliser notre Potenzio entre les deux couches d'imperméabilisation, afin de donner plus de structure et de compacité au revêtement.

Primaire: Primaire C ou Membrana dilué à 20-25% avec de l'eau.

Supports: tout type.

Consommation: 2 kg/m², appliqué en deux couches

Outils: pinceau, spatule, rouleau et airless.

Dilution: prêt à l'emploi.

Couleurs: gris, rouge, blanc et noir; vert, avec supplément de prix;

Liste de prix: ■ 20 Kg: € 4,64/Kg (Vert € 5,50/Kg) ■ 10 Kg: € 5,50/Kg (Vert € 6,49/Kg)

■ 5 Kg: € 6,30/Kg (Vert € 7,44/Kg) ■ 1,5 Kg: € 12,00/Pz (Vert € 14,16/Pz).

■ Version F.R. + 0,20 €/kg (net de remise)

MEMBRANA GOLD REVÊTEMENT ACRYLIQUE À BASE D'EAU -20 °C

GARANTIT L'ÉTANCHÉITÉ DANS LE TEMPS

Membrane d'étanchéité liquide, enrichie de résines et d'additifs qui lui confèrent imperméabilité et durabilité. Elle est utilisée pour l'imperméabilisation des terrasses, des viaducs, des toles et des enduits, ainsi que pour la réparation d'anciennes gaines acryliques. Il résiste à la stagnation de l'eau et aux rayons ultraviolets. Il ne craint pas les basses températures et garantit flexibilité et durabilité jusqu'à -20 °C. Il est certifié pour l'encapsulation de l'amiante (rapport n° 127344 Istituto Giordano).

Primer: Primer C ou Membrana Gold dilué à 30-35% avec de l'eau.

Supports: tout type.

Consommation: 2 kg/m², appliqué en deux couches.

Outils: pinceau, spatule, rouleau et airless.

Dilution: prêt à l'emploi.

Couleurs: gris et rouge; blanc et vert (avec supplément de prix); jaune et bleu clair sur demande;

Liste de prix: ■ 20 Kg: € 6,48/Kg (Blanc € 6,97/Kg - Vert € 7,46/Kg) ■ 10 Kg: € 7,78/Kg (Blanc €

8,37/Kg - Vert € 8,95/Kg) ■ 5 Kg: € 9,00/Kg (Blanc € 9,68/Kg - Vert € 10,35/Kg)

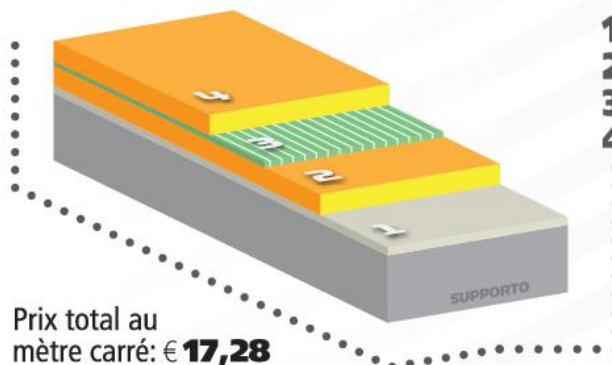
■ 1,5 Kg: € 15,40/Pcs (Blanc € 16,56/Kg - Vert € 17,71/Kg).

LE SYSTÈME ACRYLIQUE À HAUTE RÉISTANCE

Le système d'étanchéité Membrana Gold permet de protéger un grand nombre de surfaces (béton, carrelage, bois et toles), même de grande taille, de l'action abrasive de l'eau.

Norme d'application:

- 1 - Primer C
- 2 - Membrana Gold (première couche)
- 3 - Potenzio (notre tissu d'armure)
- 4 - Membrana Gold (deuxième couche)



Prix total au
mètre carré: € **17,28**

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.



CE
EN 13852-4
EN 1504-2

GOLD



IMPERMÉABILITÉ
GARANTI
10 ANS

avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI



RÉSISTANT À L'EAU



ÉCOLOGIQUE



ACCEPTATION
SPEEDY



-20° FLEXIBILITÉ

MEMBRANA GOLD FR

REVÊTEMENT ACRYLIQUE À BASE D'EAU RENFORCÉ DE FIBRES (-20 °C)

EFFICACE POUR LES SOLS ET SOUS-PLANCHER

Revêtement d'étanchéité coloré qui, renforcé par des fibres spéciales en polypropylène, garantit la résistance aux contraintes et permet de marcher sur le revêtement de sol. Permet de coller le revêtement de sol sans utiliser de tissu. Résiste à la stagnation de l'eau. Ne craint pas les basses températures. La responsabilité civile peut être garantie pendant 10 ans par une police d'assurance Unipol-Sai, sur demande et pour des travaux supérieurs à 400 mq.

Pour le collage du revêtement sur Membrana Gold FR, Cimar recommande sa colle spécifique, Super K, dans la rubrique 'Colles à carreaux', comme indiqué ci-dessous.

Primer: Primer C ou Membrana Gold dilué à 30-35% avec de l'eau

Supports: tout type.

Consommation: 2 kg/m² appliqué en deux couches.

Outils: brosse, spatule, raclette en caoutchouc.

Dilution: prêt à l'emploi.

Couleurs: vert, gris, rouge, blanc, jaune, bleu clair.

LISTE DE PRIX:

- 20 Kg: € 7,00/Kg (Blanc € 8,05/Kg - Vert € 8,05/Kg)
- 10 Kg: € 8,16/Kg (Blanc € 8,78/Kg - Vert € 9,39/Kg)
- 5 Kg: € 9,15/Kg (Blanc € 9,84/Kg - Vert € 10,53/Kg)
- 1,5 Kg: € 15,40/Pcs (Blanc € 16,56/Kg - Vert € 17,71/Kg).

LE SYSTÈME POLYVALENT RENFORCÉ PAR DES FIBRES

Le système Membrana Gold FR est certifié pour une utilisation en étanchéité sur sols apparents et en sous-plancher. Il permet un travail rapide sans l'utilisation d'un tissu de renfort. Il est idéal si l'on veut obtenir une bonne praticabilité ou si l'on veut, par-dessus la membrane d'étanchéité, poser un revêtement de sol par simple collage; dans ce cas, nous recommandons notre colle Super K, qui s'intègre parfaitement au reste du système.

Il est obligatoire d'utiliser le Bandella Elastica (bandage élastique) de Cimar dans les points de plus grande contrainte structurelle (coins, joints, événements, etc.), entre les couches du produit.

Norme d'application:

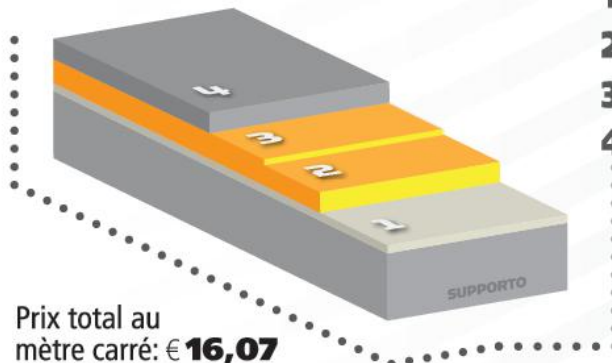
1 - Primer C

2 - Membrana Gold FR (première couche)

3 - Membrana Gold FR (deuxième couche)

4 - Super K - Colle à carrelage

- en cas de collage au sol
- indispensable pour la couverture d'assurance



Prix total au
mètre carré: € **16,07**

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.



EN 1504-2



PRODUIT POUR L'EAU

RÉSISTANT À L'EAU

ÉCOLOGIQUE

ACCEPTATION SPEEDY

STARGLASS

REVÊTEMENT IMPERMÉABLE À HAUTE RÉFLECTIVITÉ

IMPERMÉABLE À L'EAU - CONTRIBUE DE MANIÈRE IMPORTANTE À L'ISOLATION THERMIQUE

Imperméabilisation acrylique liquide avec un indice de réflectance élevé à la lumière du soleil (supérieur à 105 SRI). L'indice de réflectance élevé contribue à la réduction de la chaleur absorbée par le substrat et atténue la température à l'intérieur des bâtiments en l'abaissant en moyenne de 5 à 6°C, favorisant ainsi des économies d'énergie considérables. STARGLASS est autonettoyant.

Formulé avec: **3M™** Glass Bubbles

Primaire: Primaire C ou Starglass dilué à 20-25% avec de l'eau.

Supports: tout type.

Consommation: 2 kg/m² appliqués en deux couches.

Outils: pinceau, spatule, rouleau et airless.

Dilution: Prêt à l'emploi.

Couleur: blanc.

Liste de prix:

- 20 Kg: € 7,00/Kg
- 10 Kg: € 8,10/Kg
- 5 Kg: € 9,80/Kg



PRODUIT POUR L'EAU

RÉSISTANT À L'EAU

ÉCOLOGIQUE

FREEWAY REVÊTEMENT HAUTEMENT PRATICABLE

DONNE VIE AU MANTEAU IMPERMÉABLE.

Membrane d'étanchéité élastique et résistante à base acrylique en émulsion aqueuse. FREEWAY, praticable et antidérapant, est le produit idéal pour le revêtement des terrasses, des toits, des auvents et des couvertures en général. Il donne vie au support sur lequel il est appliqué, en le rendant praticable; il peut être utilisé comme base pour des tables, des chaises, des balançoires, des plantes, etc.

Primer: Primer C.

Supports: continus, membranes bitumineuses, béton, carrelage, bois.

Consommation: 3 kg/m² appliqué en deux couches.

Outils: spatule, raclette en caoutchouc.

Dilution: Prêt à l'emploi.

Couleurs: vert, gris, rouge, jaune, bleu.

liste de prix:

- 20 Kg: € 6,50/Kg
- Vert 20 Kg: € 7,00/Kg



IMPERMÉABILITÉ

**GARANTI
10 ANS**

avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI



PRODUIT
POUR L'EAU



RÉSISTANT À L'EAU



ÉCOLOGIQUE



ACCEPTATION
SPEEDY

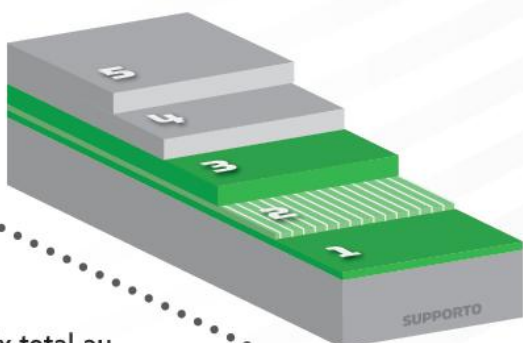


ACCESSIBLE

SYSTÈME RESINFIBRA

LE SYSTÈME ACRYLIQUE POUR LES SUBSTRATS DIFFICILES

Le système comprend trois produits, ResinFibra, PrimerFibra et Potenzio Fibra. Ce système permet de réaliser une imperméabilisation écologique, à base d'eau, élastique et résistante aux contraintes. ResinFibra est le produit final du système d'imperméabilisation, dont la première étape d'application est le nettoyage, en utilisant le fixateur dilué avec de l'eau dans une proportion de 1 à 5; ensuite, une fois que le Potenzio Fibra est posé, il est fixé avec le Primer, Fibra qui lie indissolublement la fibre au support, créant ainsi le système idéal pour imperméabiliser les supports difficiles et irréguliers, tels que les sols inégaux et irréguliers, en évitant les travaux d'enlèvement fastidieux et coûteux. Une fois consolidée, homogénéisée et surtout créée une base d'ancrage puissante, la résine ResinFibra sera appliquée, imperméabilisant parfaitement le support. ResinFibra est un excellent imperméabilisant, élastique jusqu'à -20 °C, imperméable à l'eau et résistant à l'usure. Le système d'imperméabilisation Potenzio Fibra + Primer Fibra + ResinFibra, exclusif à Cimarron, est facile à appliquer et simple à entretenir. Resin Fibra est le système idéal pour compacter les supports irréguliers et inégaux grâce à la résistance de la fibre de verre. Il garantit une fiabilité maximale même en présence de stagnation d'eau.



Prix total au
mètre carré: € **16,67**

Norme d'application:

- 1 - Primer Fibra (diluer avec de l'eau 1 à 5)
- 2 - Potenzio fibra (tissu d'armure fibreux)
- 3 - Primer Fibra
- 4 - ResinFibra (première couche)
- 5 - ResinFibra (deuxième couche)

S'il est nécessaire de finir avec du carrelage (ou un autre revêtement), pour faciliter le collage, nous recommandons de remplacer la deuxième couche de ResinFibra par Membrana Gold FR; nous recommandons la colle Super K, qui est spécialement conçue pour faciliter le collage à la membrane d'imperméabilisation.

PRIMER FIBRA

Le Potenzio Fibra sera soudé au support avec le Primer Fibra, créant ainsi une base d'ancrage solide pour le système Fibra, pour l'application ultérieure de l'agent imperméabilisant, ResinFibra.

SUPPORTS: tout type.

CONSOMMATION: 600 - 800 g/m².

OUTILS: pinceau, rouleau, airless.

DILUTION: Prêt à l'emploi.

COULEUR: verde chiaro.

Liste de prix:

- 18 Lt: € 6,30/Lt
- Potenzio Fibra: 300 gr/mq € 8,25/kg.

RESIN FIBRA

ResinFibra est un excellent imperméabilisant, élastique, jusqu'à -20°C, imperméable à l'eau et résistant à l'usure. S'il est nécessaire de finir avec du carrelage (ou un autre revêtement), pour faciliter le collage, nous recommandons de remplacer la deuxième couche de ResinFibra par Membrana Gold FR; nous recommandons la colle Super K, qui est spécialement conçue pour faciliter le collage à la membrane d'imperméabilisation.

Primaire : Primer Fibra

Supports : Primer Fibra (il s'agit du primer conçu pour ancrer au mieux l'imperméabilisation).

Consommation : 1,4 kg appliqué en deux ou plusieurs couches.

Outils : pinceau, spatule, rouleau, spray.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : gris clair (autres couleurs disponibles sur demande)

Liste de prix:

- 20 Kg: € 6,10/Kg
- 5 Kg: € 7,40/Kg

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.



CE
EN 1504-2

IMPERMÉABILITÉ

**GARANTI
10 ANS**

avec la police
d'assurance
UNIPOOL-SAI



PERMÉABLE À LA
VAPEUR D'EAU



RÉSISTANT À L'EAU



ÉCOLOGIQUE



ACCESSIBLE



PRODUIT
POUR L'EAU

POLIGOLD REVÊTEMENT EN POLYURÉTHANE RESPIRANT

L'AVENIR EST DÉJÀ LÀ!

Membrane d'étanchéité en polyuréthane, élastique et colorée. Notre PoliGold est un produit respirant et praticable, offrant une plus grande résistance à l'adversité climatique et au cycle chaud/froid. Il conserve ses propriétés de +80°C à -20°C. Résiste à la stagnation de l'eau. Assure une durée de vie minimale de 7 ans; une couche supplémentaire de produit garantit 5 ans de plus. Sur des supports tels que le bois et le ciment, il garantit une transpiration naturelle. Le produit a également une bonne valeur esthétique.

Primaire : PoliGold dilué à 30-35% avec de l'eau.

Supports : gaines bitumineuses, ciment, tuiles, bois.

Consommation : 1,6 kg/m² appliqué en deux couches.

Outils : pinceau, spatule, rouleau et airless.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleurs : blanc, gris, rouge, autres couleurs sur demande.

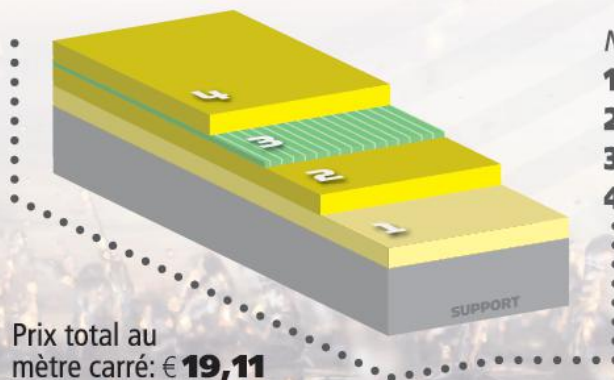
Liste de prix:

▪ 20 Kg: € 9,16/Kg

▪ 5 Kg: € 11,16/Kg (d'autres couleurs peuvent être proposées sur demande).

LE SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ QUI RESPIRE!

Le système d'imperméabilisation PoliGold est idéal pour imperméabiliser des supports tels que le béton et le bois, car il assure leur transpiration naturelle. PoliGold est également praticable et offre une plus grande résistance aux adversités climatiques et au cycle chaud/froid, tout en offrant une valeur esthétique particulière.



Prix total au
mètre carré: € **19,11**

Norme d'application:

1 - PoliGold (dilué 30/35%)

2 - PoliGold (première couche)

3 - Potenzio (notre tissu d'armure)

4 - PoliGold (deuxième couche)

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.



**IMPERMÉABILITÉ
GARANTI
10 ANS**
avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI

RÉSISTANT À L'EAU

POLISUPER POLYURÉTHANE TRANSPARENT À BASE DE SOLVANT

LE TRANSPARENT QUI ARRÊTE L'EAU

Produit polyuréthane monocomposant transparent. PoliSuper forme un film sur le substrat, créant une barrière brillante, résistante à l'eau et praticable. Facile à nettoyer et à laver. Résistant aux alcalis et aux produits chimiques. Utilisé sur la plupart des produits d'étanchéité Cimar pour protéger contre le vieillissement, la décoloration progressive et pour permettre le lavage même avec des détergents.

Primaire: POLIPRIMER, promoteur d'adhésion polyuréthane spécifique pour notre POLISUPER; consommation 100 - 200 g/m². Dans ce cas, il est conseillé de diluer les deux premières couches de PoliSuper respectivement à 40% et 20% avec POLISOLV.

Supports: céramique, ciment, carreaux.

Outils: pinceau, rouleau.

Consommation: 500 g/mq appliqués en deux couches.

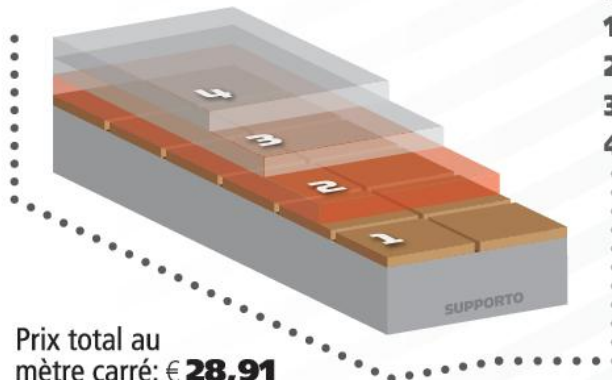
Dilution: prêt à l'emploi.

Couleurs: pelliculaire transparent.

Liste de prix: ■ POLISUPER 4 Kg: € 50,00/Kg ■ POLIPRIMER 4 Kg: € 39,06/Lt - 800 Gr: € 59,24/Pz
■ POLISOLV 5 Lt: € 12,93/Lt - 1 Lt: € 16,60/Pz

LE SYSTÈME INVISIBLE QUI COUVRE ET PROTÈGE TOUTE SURFACE

Polisuper est appliqué directement sur le substrat affecté par l'infiltration ; il crée une barrière invisible, mais résistante à l'eau, évitant l'enlèvement du substrat lui-même. Le système est particulièrement adapté au revêtement de grandes surfaces commerciales soumises à une forte usure et à un nettoyage industriel.



Norme d'application:

- 1 - Carreaux/Supports avec infiltration
- 2 - Poliprimer
- 3 - PoliSuper (première couche)
- 4 - PoliSuper (deuxième couche)

Prix total au
mètre carré: € **28,91**

POLIGHOST GAINÉ EN SILICONE

LA PROTECTION INVISIBLE QUI PÉNÈTRE ET PROTÈGE LE SOL

Gaine de silicone liquide transparente. Il s'agit d'une solution concentrée de résines de silicone utilisée pour imperméabiliser les surfaces horizontales présentant des macroporosités et des fissures. Elle élimine les infiltrations d'eau sans devoir recourir à une rénovation radicale des sols, des balcons, des terrasses et des surfaces praticables. Le produit imprègne le mortier dans les joints et entre les carreaux en agissant directement sur le support, empêchant ainsi les infiltrations futures.

Supports : céramiques, carreaux.

Consommation : 150 - 300 g/m².

Outils : pinceau, rouleau.

Dilution: prêt à l'emploi.

Couleur : transparent non-film (pénètre le substrat du produit et ne reste pas sur la surface).

Liste de prix: 5 Lt: € 95,00/Lt

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.



CE
EN 1504-2



IMPERMÉABILITÉ
GARANTI
10 ANS

avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI



RÉSISTANT À L'EAU



ACCESSIBLE



-40° FLEXIBILITÉ

MAGIKA

RÉSINE H.T.P. À BASE DE SOLVANT

SÉCHAGE EXTRÊMEMENT RAPIDE - TOUJOURS APPLICABLE

MAGIKA est un produit innovant qui permet une imperméabilisation avec une résistance mécanique élevée. Il peut être appliqué même dans des conditions météorologiques défavorables grâce à son processus de séchage extrêmement rapide. Il résiste également à des températures très basses, jusqu'à -40 °C. Résistant à la stagnation de l'eau, il peut également être appliqué sur des surfaces planes. Le produit est également très bon en tant que revêtement ; il offre une habitabilité remarquable et est également très esthétique.

Primaire : sur le béton, le bois, le métal, le PVC, l'ardoise et le carrelage, appliquer une première couche de 2-300 g/m² diluée avec le solvant spécifique KSOL (à raison de 40%).

Supports : tout type, très efficace contre la dégradation du béton armé.

Consommation : 2,5 kg/m² appliqués en deux couches.

Outils : pinceau, spatule, rouleau et airless.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleurs : blanc, gris, rouge, aluminium.

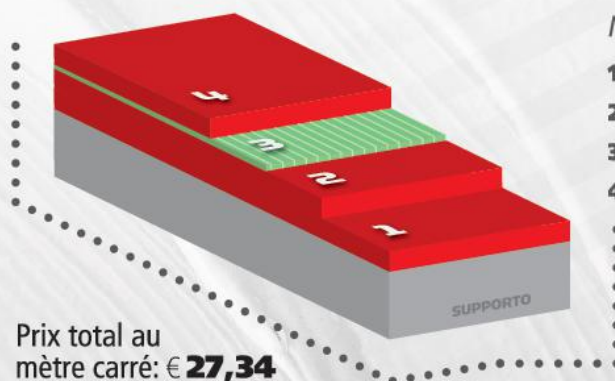
Liste de prix:

- 18 Kg: € 9,10/Kg - Blanc € 13,00/Kg - Aluminium € 10,30/Kg
- 4 Kg: € 12,00/Kg - Blanc € 17,60/Kg - Aluminium € 13,60/Kg

Solvant KSOL 4 kg € 5,88/Kg; KSOL 800 gr € 8,50/Pcs.

LE SYSTÈME À HAUTE RÉSISTANCE, FLEXIBLE JUSQU'À -40°C

Le système d'étanchéité offre des performances élevées ; Magika permet de revêtir n'importe quel support même dans des conditions climatiques prohibitives (jusqu'à -5°C) et garantit la flexibilité du revêtement jusqu'à la température extrême de -40°C. Grâce à son séchage rapide, l'ensemble des travaux peut être réalisé en une seule journée.



Prix total au
mètre carré: € **27,34**

Norme d'application:

- 1 - Magika (en tant qu'apprêt, dilué à 40% avec KSol)
- 2 - Magika (première couche)
- 3 - Potenzio (notre tissu d'armure)
- 4 - Magika (deuxième couche)

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.

CE
EN 13892-4 CARROSSABLE
EN 1504-2



IMPERMÉABILITÉ
**GARANTI
10 ANS**
.....
avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI

 **CONTRE-POUSSÉE ET
POUSSÉE POSITIVE**

 **ACCESSIBLE**

 **ÉCOLOGIQUE**

 **SUPPORTS
HUMIDES**

 **CARROSSABLE**

POLYMER ULTRA NOUVELLE GÉNÉRATION DE GAINES LIQUIDES

LA NOUVELLE FRONTIÈRE DE L'IMPERMÉABILISATION LIQUIDE

Polymer Ultra représente la nouvelle génération de revêtement liquide: il peut également être appliqué sur des surfaces humides, il est praticable, respectueux de l'environnement et a un rendement de 100% ! Il peut être appliqué sur des chapes de ciment encore humides, du béton, des balcons carrelés, des tuiles, des surfaces métalliques et en bois, des membranes en fibrociment et des membranes bitumineuses, qu'elles soient lisses ou en ardoise. Il peut être appliqué pour l'imperméabilisation à flottabilité positive et négative.

RÉSIDUS SECS:

Polymer Ultra est un produit qui n'utilise ni eau ni solvants; la quantité de produit appliquée correspondra donc parfaitement au résidu sec; par exemple, avec 1Kg de produit appliqué, vous aurez un résidu sec de 1Kg: rendement égal à 100%.

Primaire : pas nécessaire.

Supports : tout type, même sur supports humides.

Consommation : sur support absorbant, 1,8 kg/m² appliqué en deux couches. Sur les supports peu absorbants, 2 kg/m² appliqués en trois couches.

Outils : pinceau, spatule, rouleau.

Dilution: prêt à l'emploi.

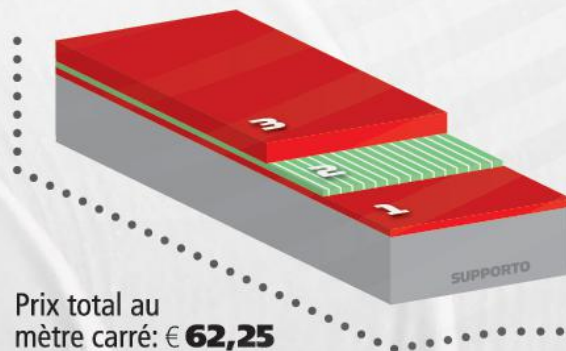
Couleurs : blanc, gris, rouge.

Liste de prix: 20 Kg: € 33,33/Kg.

BROOF T2
Catégorie Résistance au feu

LE SYSTÈME PEUT ÉGALEMENT ÊTRE APPLIQUÉ SUR DES SUBSTRATS HUMIDES

Le système d'imperméabilisation avec notre Polymer Ultra est capable d'adhérer même sur des substrats humides, créant ainsi un revêtement praticable et vivable dans toutes les directions, et même carrossable sur demande. Il peut également être appliqué sur des supports sans pente. Ne contient pas de véhicule d'application: 100% de résidus secs



Prix total au
mètre carré: € **62,25**

Norme d'application:

- 1 - Polymer Ultra - première couche
- 2 - Potenzio - notre tissu d'armure
- 3 - Polymer Ultra - deuxième couche
(troisième couche sur les supports peu absorbants)

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.

IMPERMÉABILISATION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE



MAT 300

LE SYSTÈME HIVERNAL POUR LES SUBSTRATS DIFFICILES

PROTÈGE LES SURFACES IRRÉGULIÈRES SANS QU'IL SOIT NÉCESSAIRE DE LES ENLEVER

Le système MAT 300 est utilisé pour imperméabiliser tout type de support, même irrégulier ou bosselé. Il se compose de trois produits: Potenzio Fibre, Fixateur et Résine. Le système permet de réaliser des imperméabilisations à haute résistance mécanique, qui présentent également une flexibilité exceptionnelle à basse température, jusqu'à -40°C. Il résiste également à la stagnation de l'eau. Il peut également être appliqué dans des conditions météorologiques défavorables grâce à son processus de séchage extrêmement rapide qui permet une application jusqu'à -5°C. Les travaux sont réalisés en une seule journée. Hors d'eau une heure après l'application!

IMPERMÉABILITÉ
**GARANTI
10 ANS**
avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI

RÉSISTANT À L'EAU

APPLICABILITÉ

-40° FLEXIBILITÉ

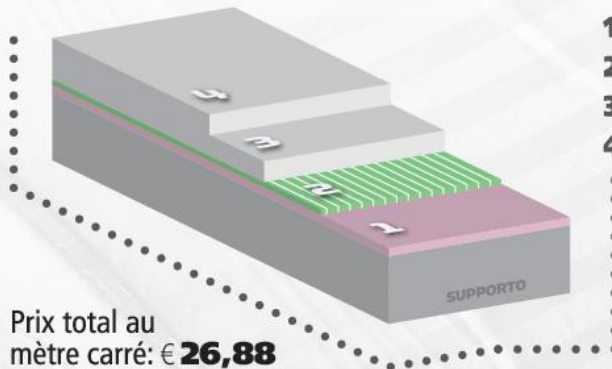
ACCESSIBLE

Supports : tout type de support, même irrégulier.
Consommation : Fixateur 800 g/m² ; Résine, 1,5 kg/m² appliquée en deux couches.
Outils : pinceau, spatule, rouleau et airless.
Dilution : Prêt à l'emploi.
Couleurs : gris, sur demande rouge, jaune, vert, bleu, blanc.

Liste de prix:
■ Fixateur 18 Kg (€13,44/Kg)
■ Résine 18 Kg (€9,10/Kg).

Norme d'application:

- 1 - Fixateur
- 2 - Potenzio fibra (tissu de renforcement des fibres)
- 3 - Résine (première couche)
- 4 - Résine (deuxième couche)



Prix total au
mètre carré: € **26,88**

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.

IMPERMÉABILISATION DE QUALITÉ SUPÉRIEURE



**IMPERMÉABILITÉ
GARANTI
10 ANS**
avec la police
d'assurance
UNIPOL-SAI

PERMÉABLE À LA
VAPEUR D'EAU

ÉCOLOGIQUE

BIGUM MORTIER DE CIMENT

LE MONOCOMPONENT QUI PEUT SE TRANSFORMER EN BICOMPONENT (No Limits)

Mortier imperméable monocomposant facile à préparer: il suffit de le mélanger à de l'eau. Idéal, avant le revêtement, pour les terrasses, les piscines, les balcons; adapté à la protection des structures en béton et en maçonnerie. Pour les surfaces déformables ou soumises à des mouvements structurels, un filet en fibre de verre ou synthétique de 5x5 mm doit être inséré après la première couche.

Supports : ciment, béton, maçonnerie.
Consommation : 3 kg/m² appliqué en deux couches.
Outils : spatule, raclette en caoutchouc.
Couleur : gris.
Dilution : mélanger à 16/20% avec de l'eau.

Liste de prix: 15 kg €4,10/kg.
Grillage en fibre de verre: € 3,00 par m², hauteur 1 mètre - longueur 50 mètres.



BIGUM NO LIMITS ADDITIF APPORTANT UNE QUALITÉ SUPPLÉMENTAIRE AU BIGUM

FLEXIBLE - ÉTANCHE - RÉSISTANT À LA LUMIÈRE DU SOLEIL - PEUT RESTER VISIBLE
No Limits est l'additif qui permet de transformer Bigum en un bi-composant hautement élastique et de qualité supérieure:

- Il peut rester à portée de vue
- Augmentation significative de l'élasticité, même à basse température
- Indifférence au gel
- résistance au trafic piétonnier
- Résistance aux UV
- Résistance accrue aux contraintes structurelles, même si elles sont considérables

Préparation des produits: Préparer le mortier Bigum NO LIMITS en ajoutant la poudre de Bigum petit à petit. À l'intérieur de la boîte contenant le latex NO LIMITS et agiter avec une perceuse à faible vitesse; pour un mortier plus fluide, ajouter 0,750 à 1,5 litre, puis mélanger à nouveau.

Liste de prix: 8 kg €12,96/kg.



PRODUIT
POUR L'EAU

ÉCOLOGIQUE

IDROSTOP ADDITIF POUR MORTIERS DE CIMENT ET BÉTON

L'HYDROFUGE.

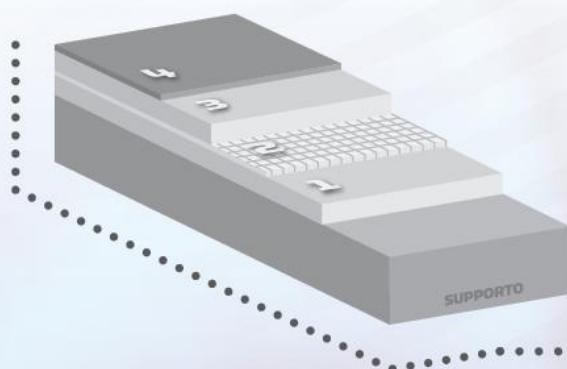
Additif utilisé pour imperméabiliser et rendre flexibles les mortiers de ciment et les bétons. Le support et le fer à béton seront ainsi protégés de l'attaque des eaux agressives et polluantes. Mélangé aux enduits et aux mortiers, il améliore leur respirabilité et bloque la migration des efflorescences, en les éliminant de la surface. Idrostop ne modifie pas les temps de prise et de séchage des mortiers.

Dosagee: 1 - 3 % en poids de ciment.
Dilution : prêt à l'emploi.
Couleur : blanc.

Liste de prix: ■ 18 Lt: € 8,00/Lt ■ 5 Lt: € 9,00/Lt

LE SYSTÈME DE CIMENT FLEXIBLE ET IMPERMÉABLE

Le système de ciment Bigum garantit une flexibilité et une imperméabilité élevées, associées à une extrême facilité d'application et de préparation. Il suffit de le mélanger avec de l'eau. Il est autonivelant et garantit l'imperméabilité même dans les zones verticales. Grâce à l'additif NoLimits, Bigum augmente considérablement ses performances: il améliore la flexibilité à basse température, acquiert une praticabilité, supporte des contraintes structurelles plus élevées et résiste mieux aux rayons UV. Il peut être utilisé pour les terrasses, les piscines et les balcons avant l'application de carreaux; il convient à la protection des structures en béton et en maçonnerie en raison de sa respirabilité. Le treillis d'armature 5 x 5 est idéal pour notre imperméabilisation au ciment.



Norme d'application:

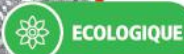
- 1 - Bigum ou Bigum + NoLimits (première couche)
- 2 - Rete 5x5
- 3 - Bigum o Bigum + NoLimits (deuxième couche)
- 4 - Super K (colle à carrelage)

Prix total au mètre carré:

- € **18,30** MONOCOMPONENT
- € **23,95** BICOMPONENT NO LIMITS

bigum[®]
MORTIER DE CIMENT

Le "Catalogue des systèmes" peut également être consulté et téléchargé à partir du site web, où - en plus d'une meilleure description de la dynamique de l'application et des qualités spéciales - le prix de liste par mètre carré est également indiqué.



WHITEGLASS PEINTURE DE PROTECTION À HAUTE RÉFLECTANCE

PROTÈGE EN DISSIPANT LA CHALEUR.

Whiteglass est une peinture acrylique blanche à indice de réflectance solaire élevé, particulièrement résistante aux intempéries. Ses caractéristiques d'isolation thermique prolongent la durée de vie et l'efficacité des systèmes d'étanchéité. L'application de Whiteglass entraîne une réduction des températures internes, dans l'espace inférieur, de 5/6°C: cela garantit des économies d'énergie considérables.

Formulé avec: **3M™** Glass Bubbles

Primer: Primer C ou Whiteglass dilué à 20-25% avec de l'eau (indispensable pour une intervention réussie).

Supports: membranes bitumineuses, béton.

Consommation: 500 g/m² appliqués en deux couches.

Outils: pinceau, rouleau et airless.

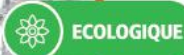
Dilution: prêt à l'emploi.

Couleur: blanc.



Liste de prix:

- 20 Kg: €6,80/Kg
- WHITESOL (à base de solvant) peinture blanche super réfléchissante: 20 Kg €9,96/Kg



COVERGOLD PEINTURE DE PROTECTION DE HAUTE QUALITÉ

TRANSFORME LA PLUIE EN ARC-EN-CIEL.

Peinture acrylique de protection colorée à haut pouvoir couvrant, grâce à sa teneur en résine et en pigments de haute qualité. Utilisé pour protéger les membranes d'étanchéité bitumineuses des rayons ultraviolets, il prolonge considérablement leur durée de vie et les préserve de l'usure. Le produit est également utilisé avec de bons résultats sur le béton.

Primer: Primer C ou Covergold dilué à 20-25% avec de l'eau (indispensable pour une intervention réussie).

Supports: membranes bitumineuses, béton.

Consommation: 400/500 g/m² appliqués en deux couches.

Outils: pinceau, rouleau et airless.

Dilution: prêt à l'emploi.

Couleurs: gris ; rouge ; blanc ; vert ; jaune et bleu.

- Liste de prix: ■ gris 20 Kg: € 6,20/Kg ■ rouge 20 Kg: € 5,40/Kg ■ blanc 20 Kg: € 6,80/Kg
■ vert, jaune, bleu 20 Kg: € 7,80/Kg

GAMMACOLOR PEINTURE À BASE D'EAU

PRIX ET QUALITÉ.

Peinture protectrice en émulsion aqueuse à base de résine styrène-acrylique utilisée pour protéger les membranes d'étanchéité bitumineuses, préfabriquées ou liquides, contre les rayons ultraviolets. Elle est également utilisée avec de bons résultats sur le béton. Le produit offre un bon pouvoir couvrant et une bonne durabilité à un prix avantageux.

Primer: Primer C ou Gammacolor dilué à 20-25% avec de l'eau (indispensable pour une intervention réussie).

Supports: membranes bitumineuses, béton.

Consommation: 500 g/m² appliqués en deux couches.

Outils: pinceau, rouleau et airless.

Dilution: prêt à l'emploi.

Couleurs: vert, gris, rouge, blanc.

- Liste de prix: ■ 20 Kg: € 3,30/Kg ■ Vert 20 Kg: € 4,00/Kg



BRILLO

PEINTURE À BASE DE PÂTE D'ALUMINIUM CONCENTRÉE

BRILLE ET DURE.

Brillo est une peinture à base d'aluminium et de solvants à séchage rapide et aux qualités réfléchissantes élevées. Le pourcentage élevé de pâte d'aluminium utilisée, sa haute qualité et l'utilisation exclusive de solvants purs contribuent à ses hautes performances. Elle protège les revêtements bitumineux, préfabriqués ou non, de l'action détériorante des rayons ultraviolets et d'autres agents atmosphériques, en prolongeant leur durée de vie et leurs performances. Il est également valable comme protection pour les réservoirs et les tuyaux extérieurs.

Supports : membranes bitumineuses.
Consommation : 300 - 400 g/m² appliqués en deux couches.
Outils : pinceau, rouleau, airless.
Dilution : prêt à l'emploi.
Couleur : aluminium.

Liste de prix:

- Grand: € 147,96/Pz (approx. 18 lt)
- Petit: € 51,10/Pz (approx. 5 lt)



SILVERTOP

PEINTURE ALUMINIUM

L'ALUMINIUM DE PROTECTION.

Revêtement protecteur de couleur aluminium, à base de résines synthétiques et de solvants, doté de bonnes qualités réfléchissantes. Sa fonction principale est de protéger les membranes d'étanchéité bitumineuses de l'action détériorante des agents atmosphériques, en particulier des rayons ultraviolets, et d'assurer une longue durée de vie à l'étanchéité.

Supports : membranes bitumineuses.
Consommation : 300 - 400 g/m² appliqués en deux couches.
Outils : pinceau, rouleau, airless.
Dilution : prêt à l'emploi.
Couleur : aluminium.

Liste de prix:

- Grand: € 106,00/Pz (approx. 18 Lt)
- Petit: € 39,80/Pz (approx. 5 Lt)



ALLUMINIO ECO

PEINTURE ALUMINIUM À BASE D'EAU

L'ÉCOLOGIQUE BRILLANTE.

Alluminio eco est une peinture de protection de l'aluminium respectueuse de l'environnement, produite en émulsion aqueuse, avec d'excellentes propriétés couvrantes et réfléchissantes. Elle résiste aux intempéries et aux rayons ultraviolets, protège et prolonge la durée de vie des membranes d'étanchéité bitumineuses.

CUIVRE : DONNEZ UNE TOUCHE CUIVRÉE À VOS OBJETS!

Il s'agit de la version cuivrée, qui est également respectueuse de l'environnement et réfléchissante; elle ne nécessite pas d'apprêt.

Primer : Primer C ou Alluminio eco/Cuivre dilué à 20-25% avec de l'eau (indispensable pour la réussite).
Supports : membranes bitumineuses.
Consommation : 300 - 400 g/m² appliqués en deux couches.
Outils : pinceau, rouleau, airless.
Dilution : prêt à l'emploi.
Couleur : aluminium/cuivre.

Liste de prix:

- Grand: € 135,00/Pz
- Moyen: € 86,40/Pz
- Cuivre (alternative de couleur cuivre) 18 Lt: €13,64/Lt - 10 Lt: €15,50/Lt



PRIMER 70 *BITUME ET SOLVANTS RÉCUPÉRÉS*

**C'EST AINSI QUE LA QUALITÉ ET LE PRIX SE COMBINENT LE MIEUX!
BIEN COMMENCÉ EST À MOITIÉ FAIT!**

Primer 70 metres est un apprêt bitumineux, excellent promoteur d'adhérence pour toute application ultérieure de produits liquides et préfabriqués: gaines bitumineuses en rouleaux. Il est composé de bitume oxydé et de solvants régénérés sans chlore et très pénétrants. Le produit peut également être utilisé comme imperméabilisant pour les surfaces murales, les structures en bois et en métal.

Supports : tout type.

Consommation : 150 - 300 g/m² appliqués en deux couches.

Outils : pinceau, rouleau et airless.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : noir.

Liste de prix : ■ Grand: € 49,71/Pcs (approx.18l) ■ Moyen: € 36,38/Pcs (approx.10l) ■ Petit: € 22,00/Pcs (approx. 5l)



PRIMER 70 SILVER *BITUME OXYDÉ ET SOLVANTS PURS*

LA VERTU SE TROUVE AU MILIEU!

Primer 70 metres Silver est un excellent promoteur d'adhérence pour les membranes d'étanchéité liquides et en rouleaux. Composé de bitume distillé et de solvant pur, le produit présente des qualités d'adhérence particulières sur toutes les surfaces et constitue un point d'ancrage sûr pour les applications ultérieures. Séchage immédiat, même en cas de températures et d'humidité défavorables.

Supports : tout type.

Consommation : 150 - 300 g/m² appliqués en deux couches.

Outils : pinceau, rouleau et airless.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : noir.

Liste de prix : ■ Grand: € 60,99/Pcs ■ Moyen: € 46,01/Pcs ■ Petit: € 29,00/Pcs



PRIMER 70 GOLD *PEINTURE AVEC BITUME OXYDÉ SPÉCIAL ET TOLUOL*

FORTE PÉNÉTRATION, SÉCHAGE RAPIDE.

Primer 70 Metre Gold est une peinture bitumineuse de haute performance, composée de solvants purs de première qualité (non régénérés) et de bitume oxydé sélectionné. Principalement utilisée pour l'application de membranes d'étanchéité bitumineuses, tant liquides qu'en rouleaux, elle adhère rapidement à toute surface. Il peut également être utilisé comme peinture hydrofuge pour la maçonnerie, le bois ou les surfaces métalliques.

Supports : tout type.

Consommation : 150 - 300 g/m² appliqués en deux couches.

Outils : pinceau, rouleau et airless.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : noir.

Liste de prix : 70 metres Gold: € 77,04/Pcs (approx. 18 L).



PRODUIT
POUR L'EAU



ÉCOLOGIQUE

PRIMER 70 ECO

EMULSIONS SPÉCIALES DE BITUME EN SOLUTION AQUEUSE

LE SÉCHAGE RAPIDE RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT.

Primer 70 metri Eco est un primaire bitumineux respectueux de l'environnement, obtenu en émulsion aqueuse, adapté pour favoriser l'adhérence des membranes bitumineuses, tant liquides qu'en rouleaux, au support. Le produit est composé de bitume émulsifiable sélectionné, d'eau et d'additifs qui lui permettent de sécher rapidement.

Supports : tout type.

Consommation : 150 - 300 g/m² appliqués en deux couches.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : noir.

Outils : pinceau, rouleau et airless

Liste de prix: 70 metres Eco: € 43,92/Pcs



PRODUIT
POUR L'EAU



ÉCOLOGIQUE

PRIMER C

ADHÉSIF - PRIMAIRE ACRYLIQUE

L'ALTERNATIVE AUX APPRÊTS BITUMINEUX

Primer C est un adhésif acrylique à base de résine de styrène, obtenu en émulsion aqueuse, idéal pour le collage des panneaux isolants en polystyrène et en polystyrène sur les plaques de plâtre. Très utile pour éviter le détachement, c'est-à-dire l'ancrage, des ardoises sur les revêtements préfabriqués. Il peut également être utilisé comme primaire sur des surfaces cimentaires avant l'application de produits cimentaires (murs en béton coulé et préfabriqué) sur celles-ci, ou avant l'application de finitions à base de gypse. C'est le promoteur d'adhésion idéal pour toutes les membranes acryliques Cimar.

Supports : tout type.

Consommation : 300 g/m² appliqués en deux couches.

Outils : pinceau, rouleau, airless.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : transparent.

Liste de prix:

- 18 lt: €6,91/lt
- 5 lt: €8,20/lt



ULTRAGRIP FAVORISE L'ADHÉSION

ADHÉSIF UNIVERSEL.

Ultragrip est utilisé à l'extérieur et à l'intérieur sur les surfaces en bois, les panneaux isolants, les peintures murales, les briques, les carreaux de céramique, le béton, le métal, le plâtre et le béton cellulaire, pour favoriser l'adhérence des enduits, des couches de finition, des mortiers de réparation ou des revêtements pré-mélangés. Attendre environ 6/8 heures avant d'appliquer la deuxième couche; le temps de séchage avant de poursuivre les travaux est de 18/24 heures. Ne pas appliquer d'enduits d'une épaisseur supérieure à 2 cm.

Supports : tout type.

Consommation : 200 - 300 g/m² appliqués en deux couches.

Outils : pinceau, rouleau.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : rose.

Liste de prix : ■ 20 Kg: € 5,56/Kg ■ 10 Kg: € 6,40/Kg ■ 5 Kg: € 7,00/Kg



PRODUIT
POUR L'EAU



ECOLOGIQUE



FINGRIP A BASE DE RÉSINES SYNTHÉTIQUES EN ÉMULSION AQUEUSE

CONSOLIDE AVANT DE TERMINER

Fixateur et consolidateur de surfaces murales extérieures et intérieures à base de copolymères acryliques en émulsion aqueuse. Convient aux mortiers de ciment, chaux, mortiers calibrés ou équivalents, plâtres intérieurs, anciennes peintures ou revêtements.

Supports : mortier, chaux, plâtre.

Consommation : 100 ml/m².

Outils : pinceau, rouleau et airless.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : transparent.

Liste de prix : ■ 5 Lt: € 6,10/Lt ■ 2 Lt: € 7,46/Lt



PRODUIT
POUR L'EAU



ECOLOGIQUE



GHOST FAVORISE L'ADHÉRENCE SUR LE MÉTAL

APPRÊT ET PEINTURE HYDROFUGE

Ghost est un promoteur d'adhésion pour les substrats métalliques et un excellent hydrofuge pour les substrats poreux. Il aide à consolider le support, facilitant l'application de peintures ou de revêtements muraux à base d'eau et améliorant leur performance dans le temps. Il est utilisé comme primaire pour notre MEMBRANA GOLD pour le protocole d'encapsulation de l'amiante.

Supports : tout type.

Consommation : 150 - 300 g/m² appliqués en deux couches.

Outils : pinceau, rouleau et airless.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : transparent.

Liste de prix : ■ 18 Lt: € 7,90/Lt ■ 5 Lt: € 10,00/Lt



FORCEMENT

AGENT DE DÉCOFFRAGE POUR LES COFFRAGES EN BOIS

PRODUIT TRÈS CONCENTRÉ.

Forcement est un agent de décoffrage hautement concentré et émulsionnable pour les coffrages en bois. Le produit est utilisé comme agent de décoffrage pour tous les types de coffrages, qu'ils soient horizontaux ou verticaux, lisses ou rugueux. Diluer avec de l'eau dans un rapport de 1:10 à 1:20.

Supports : bois.
Consommation : 1 Lt/30-50 m² de coffrage.
Outils : pinceau ou airless.
Dilution : diluer avec de l'eau.
Couleur : jaune paille.

Liste de prix:

- 25 Lt: € 5,70/Lt
- 10 Lt: € 6,45/Lt



FERROSTAC

AGENT DE DÉCOFFRAGE POUR COFFRAGE MÉTALLIQUE

PRODUIT À HAUTE CONCENTRATION.

Huile de décoffrage très concentrée, utilisée pour décoller les coffrages métalliques du béton ou des produits en ciment en général: elle permet de décoller rapidement le coffrage du mélange de ciment durci. L'utilisation de Ferrostac permet d'éviter le nettoyage du coffrage, garantissant ainsi une plus longue durée de vie.

Supports : métal.
Consommation : 10 - 15 g/m².
Outils : pinceau ou airless.
Dilution : prêt à l'emploi.
Couleur : jaune paille.

Liste de prix: 25 Lt: € 8,44/Lt



BELLOSTAC

AGENT DE DÉCOFFRAGE POUR COFFRAGE EN POLYSTYRÈNE EXPANSÉ

PRODUIT GÉLATINEUX.

Bellostac est un agent de décoffrage gélatineux utilisé comme agent de démoulage pour les moules en polystyrène expansé.

Supports : polystyrène.
Consommation : 160 - 170 g/m².
Outils : pinceau.
Dilution : prêt à l'emploi.
Couleur : jaune paille.

Liste de prix: 5 Lt: € 7,78/Lt



PRODUIT
POUR L'EAU



ÉCOLOGIQUE

SPORT&COULEUR REVÊTEMENT DE SOL ACRYLIQUE

DONNE DE LA VIE AU MANTEAU IMPERMÉABLE

Sport&Color est un revêtement épais à base de résines styrène acryliques en émulsion aqueuse, particulièrement résistant à l'usure mécanique et aux intempéries. Il est utilisé comme finition praticable sur nos membranes en bitume acrylique ou sur d'autres substrats. Placé au-dessus de la membrane d'étanchéité, il permet une parfaite praticabilité et une habitabilité générale de la surface. Il est résistant même dans des conditions humides.

Primaire : Primaire C ou Sport&Color dilué à 20-25% avec de l'eau.

Supports : mélanges bitumineux et cimentaires.

Consommation : 3 kg/m² en deux couches de produit.

Outils : spatule et raclette en caoutchouc.

Couleurs : rouge, vert, gris (autres couleurs sur demande)

Dilution : prêt à l'emploi.

Liste de prix : ■ 25 Kg: € 5,49/Kg ■ Autres couleurs 25 Kg: € 6,60/Kg



PRODUIT
POUR L'EAU



ÉCOLOGIQUE

ROAD&COLOR SURFACE SPORTIVE

COLOREZ VOTRE PISTE CYCLABLE!

Il s'agit d'un revêtement épais à base de résines styrène-acryliques en émulsion aqueuse, particulièrement résistant à l'usure mécanique et aux intempéries. Il est utilisé pour la finition des terrains de tennis, de basket-ball et de football à cinq, sur des supports bitumineux et en conglomérat de ciment. Il est antidérapant même en conditions humides. C'est le produit idéal pour les pistes cyclables.

Primaire : primaire C ou Road&Color dilué à 20-25% avec de l'eau.

Supports : mélanges bitumineux et cimentaires.

Consommation : 3 kg/m² en deux couches de produit.

Outils : spatule et raclette en caoutchouc.

Dilution : prêt à l'emploi

Couleurs : rouge, vert, gris (autres couleurs sur demande).

Liste de prix : ■ 25 Kg: € 5,49/Kg ■ Autres couleurs 25 Kg: € 6,60/Kg



TRAFFIC

PEINTURE RÉFLÉCHISSANTE POUR ÎLOTS DE CIRCULATION

Traffic est la solution idéale pour tous les types de marquage routier. Composée de micro-sphères de verre, la peinture présente d'excellentes caractéristiques de réfraction. Produit destiné aux applicateurs professionnels.

Supports : tout type de support.

Consommation : 1 m² /kg.

Outils : machine à tracer.

Dilution : diluer au maximum 5% avec du nitro.

Couleurs : blanc (autres couleurs sur demande).

Liste de prix : ■ 30 Kg: € 7,25/Kg ■ 8 Kg: € 9,00/Kg



SUPER K ADHÉSIF POUR REVÊTEMENT DE SOL

L'ADHÉSIF IDÉAL POUR LES ÉTANCHÉITÉ LIQUIDES CIMAR

SUPER K est un adhésif spécial à base de liants mixtes (ciment et résines) classé C2 TE S1 MAXI conçu et fabriqué pour la pose de carreaux sur le revêtement liquide renforcé de fibres, nom commercial MEMBRANA GOLD FR, et sur le revêtement à base de ciment, BIGUM, produit par CIMAR.

- SUPER K garantit les mêmes performances sur tout autre support, y compris sur les planchers radiants et les panneaux isolants.

Consommation : 5 kg/m².

Outils : spatule dentée.

Dilution : pétrir avec de l'eau.

Couleur : gris.

Liste de prix: 25 Kg: € 30,00/Pcs



UP&DOWN COLLE BITUMINEUSE À BASE DE SOLVANT

PERMET DE SOULEVER ET DE REFIXER LA GAINÉ BITUMINEUSE PRÉFABRIQUÉE

Excellent pour l'application à froid de membranes bitumineuses préfabriquées. Le système d'application à froid élimine les inconvénients liés à l'utilisation de flammes nues et permet d'effectuer des réparations spécifiques. Il réduit les effets négatifs d'éventuelles fissures du support en créant une couche d'étanchéité intermédiaire entre le support lui-même et la membrane d'étanchéité, facilitant ainsi la détection d'éventuelles fuites d'eau. Son utilisation réduit la tension générée par les changements de température sur les surfaces exposées et la formation de plis.

Supports : béton, bitume, bois, polyuréthane expansé, laine de roche, perlite expansée.

Consommation : 1 à 1,2 kg/m².

Outils : spatule dentée ou raclette à long manche.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : noir.

Liste de prix: 18 Kg: € 4,60/Kg



IDROGENIUS

SAUVEZ VOTRE SOL, NE L'ENLEVEZ PAS!

Il agit en pénétrant dans la porosité du substrat pour former une membrane microporeuse hydrofuge, invisible et perméable à la vapeur. Cette barrière, en obturant les macropores, détermine l'imperméabilité du support à l'eau de pluie; comme elle n'obture pas les micropores, elle laisse passer la vapeur. Spécialement conçu pour les sols en céramique, en grès, en klinker, en terre cuite, en béton forgé, en béton armé et en bois, il imprègne le support, créant une barrière respirante et étanche.

Supports : sols céramiques, grès, klinker, terre cuite, béton battu, béton armé et bois.

Consommation : la valeur varie selon les surfaces, en fonction de leur porosité, pour 1 litre de produit sur des surfaces très poreuses environ 10 m² (ciment, béton, etc.); surfaces moyennement poreuses environ 15 m² (carrelage, grès, etc.); surfaces peu poreuses environ 25 m² (klinker, etc.).

Outils : pinceau, rouleau ou airless

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : transparent.

Liste de prix: 1 Lt: € 47,00/Pcs



SPEEDY ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE

EVITE LE LESSIVAGE

Speedy est un accélérateur utilisé pour permettre l'application des membranes d'étanchéité Cimars même dans des conditions météorologiques défavorables: avec des températures inférieures à 5°C et une humidité relative allant jusqu'à 95%. Le produit crée un film protecteur sur la surface du revêtement pour le protéger de la pluie et des intempéries, même dans les premières heures délicates qui suivent l'application.

Utiliser comme additif pour: EXTRALARGE; STARGLASS; FREEWAY; MEMBRANA GOLD; MEMBRANA GOLD FR; POLIGOLD; à utiliser dans une boîte de 18 ou 20 kg.

Dilution : prêt à l'emploi.

Couleur : beige.

Liste de prix:

- 1 Pcs: € 13,34
- 10 Pcs: € 133,00
- 20 Pcs: € 250,00
- 30 Pcs: € 360,00

Potenzio le TNT Cimar

Il est composé à 100 % de fibres de polyester spéciales:

- hypoallergénique
- imputrescible
- résistant aux intempéries
- excellente adaptabilité à toutes les surfaces.

POTENZIO: est en mesure d'apporter une aide précieuse en tant que renforcement de l'imperméabilisation liquide. Grâce à sa flexibilité, il assure une excellente adaptation aux surfaces à traiter, tandis que son extrême perméabilité garantit la formation d'un corps unique entre le Potenzio et l'imperméabilisation liquide. Il s'agit d'un tissu de renforcement universel pour les conduites de liquides fabriqué par Cimar. Il peut être appliqué à la fois comme renforcement de nos membranes liquides et comme protection et support poreux pour faciliter l'adhésion de l'adhésif du nouveau revêtement de sol au système d'imperméabilisation appliqué. Il est fourni en rouleaux de 1 m de hauteur par 100 m de longueur et de 20 cm de hauteur par 50 m de longueur.



			UM	
Poids	ISO 9073-1	70	g/m ²	
Épaisseur	ISO 9073	0,55	mm	
Charge à la rupture	L EN 12311-1 T	250	N/5 cm	
		80		
Allongement à la rupture	L EN12311-1 T	15	%	
		30		

BANDAGE ÉLASTIQUE POTENZIO: bande élastomère renforcée par un tissu spécial; - très élastique, résistante au vieillissement et à la déchirure. Compatible avec les colles à carreaux disponibles dans le commerce et tous les imperméabilisants liquides Cimar. Domaines d'application: Renforcement des bords, des angles et des joints de dilatation.

Largeur totale [mm] ~ 120
 Largeur du revêtement [mm] ~ 70
 Épaisseur totale [mm] ~ 0,6
 Pression d'éclatement [bar] ~ 3
 Traction longitudinale maximale avec un longueur d'essai de 15 mm [N] ~ 115
 Traction transversale maximale avec un longueur d'essai de 15 mm [N] ~ 30
 Allongement à la rupture, longitudinal [%] ~ 25
 Allongement à la rupture, transversal [%] ~ 140
 Résistance thermique de/à [°C] - 30 / + 90

Coins préformés avec bandes élastiques

Le paquet contient 25 pièces de chaque type (ou coins intérieurs ou extérieurs).

POTENZIO FIBRA: Aiguilles en fibre de verre de 300 et 225 g/m². Notre Potenzio Fibra, appliqué avec le Primer Fibra/Fixing Agent à base de solvant, grâce à la résistance de la fibre de verre et aux qualités d'adhésion de nos deux produits, constitue la base idéale pour consolider les supports difficiles, préparant ainsi le support pour l'application ultérieure de l'imperméabilisant: ResinFibra/Résine à base de solvant.

Performance:

- excellente compatibilité avec les gaines acryliques, à base d'eau, de solvant ou de polyuréthane ;
- bonne résistance à la traction et flexibilité ;
- liant à base de résine hautement soluble ;
- excellente répartition des fibres ;
- l'uniformité du poids ;
- excellente translucidité.

LISTE DE PRIX: ■ POTENZIO: 20 cm x 50 m: € 55,00/rouleau - 1 m x 100m: € 225,00/rouleau ■ POTENZIO FIBRA: € 8,25/Kg (300 gr/m²); € 9,35/Kg (225 gr/m²) ■ POTENZIO BANDAGE: € 102,00/Pz - 1Pz = 7cm/50m. ■ POTENZIO BANDAGE COINS: € 180 par paquet (si possible, au moment de la vente, la fourniture se fera également par pièces individuelles, au prix de 10,00 € par pièce).

TREILLIS DE RENFORCEMENT POUR MORTIERS DE CIMENT

Treillis en fibre de verre de type "E warp-kitted"; résistant aux alcalis, certifié selon la directive ETAG004. Fabriqué à partir de fils de fibre de verre de haute qualité et avec un encollage spécial de type doux anti-alcalin, et est donc équipé de:

- **EXCELLENTE RÉSISTANCE À LA TRACTION**
- **GRANDE SOUPLESSE**
- **FACILITÉ ET RAPIDITÉ DE MISE EN ŒUVRE**

Spécifications techniques:

Taille des mailles, mm: 5,0 x 5,0

Tracé: leno

Hauteur du rouleau, cm: 100 ± 1%

Longueur du rouleau, mt: 50 ± 2%

Poids du tissu, g/mq: 155 ± 5%

Résistance à la traction, N/5 cm

Déformation ≥ 1.800

Parcelle ≥ 2.000

Épaisseur, mm: 0,5

Teneur en carburant (LOI), %: ≥ 2

Tarif: € 3,00 par mètre carré (hauteur 1 mètre - longueur 50 mètres).



MEMBRANA NUVOLA REVÊTEMENT ACRYLIQUE

GAINE POUR LES PETITES RÉPARATIONS, COMBINER QUALITE ET PRIX!

Dilution : prêt à l'emploi.
Couleurs : noir, rouge, blanc, gris et vert.

Liste de prix: ■ emballage de 20 Kg: € 3,67/Kg ■ vert 20 Kg: € 4,12/Kg



OVERCOLOR REVÊTEMENT PROTECTEUR ACRYLIQUE COLORÉ

LA DÉCLINAISON DE NOTRE GAMMACOLOR.

Dilution : prêt à l'emploi.
Couleurs : rouge, blanc, gris et vert.

Liste de prix: ■ emballage de 20 Kg: € 2,45/Kg ■ vert 20 Kg: € 2,77/Kg



PEINTURE ACRYLIQUE PEINTURE DE PROTECTION ÉCONOMIQUE

POUR CEUX QUI VEULENT ECONOMISER!

Couleurs : rouge, blanc, gris, vert.
Dilution : prêt à l'emploi.

Liste de prix: ■ emballage de 20 Kg: € 1,67/Kg ■ vert 20 Kg: € 1,89/Kg



NOUVEAUTÉ NOUVEAU BOITE RECTANGULAIRE 5 KG

SUR DEMANDE IL EST POSSIBLE DE COMMANDER LES PRODUITS: **ULTRAGRIP, MEMBRANE, GOLD MEMBRANE ET GOLD FR MEMBRANE** AUSSI EN EMBALLAGE RECTANGULAIRE DE 5 KG AVEC ÉTIQUETTE (LE PRIX EST INCHANGÉ).

DISPONIBLE SUR DEMANDE

PROTECTION DE LA QUALITÉ / DU PRIX



I M P E R M É A B I L I S A N T S L I Q U I D E S

CIMAR PRODUZIONE surl

Usine de production: via Mecio Gracco 8 (zone industrielle) • 84131 Salerno • tel. et fax: 089 302418

www.cimarproduzione.com • info@cimarproduzione.com

pour le stockage, la préparation et l'application de tous les produits CIMAR il est indispensable de consulter les fiches techniques (disponibles sur le site avec possibilité de les télécharger simplement).