



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

C A T A L O G O P R O D O T T I

## INDICE

- 1 AZIENDA
- IMPERMEABILIZZANTI BITUMINOSI ALL'ACQUA**
- 3 EXTRALARGE
- 4 SISTEMI EXTRALARGE
- 5 BLACKKOTE GOLD
- 5 ASFALTO A FREDDO
- IMPERMEABILIZZANTE BITUMINOSO AL SOLVENTE**
- 6 BLACK MAGIK
- IMPERMEABILIZZANTI ACRILICI ALL'ACQUA**
- 7 MEMBRANA
- 7 MEMBRANA GOLD
- 8 MEMBRANA GOLD FR
- 9 STARGLASS
- 9 FREEWAY
- IMPERMEABILIZZANTI SPECIALI PER SUPPORTI DIFFICILI**
- 10 SISTEMA RESIN FIBRA
- IMPERMEABILIZZANTI POLIURETANICI ALL'ACQUA**
- 11 POLIGOLD
- 12 POLISUPER
- 12 POLIGHOST
- IMPERMEABILIZZANTI DI QUALITÀ SUPERIORE**
- 13 MAGIKA
- 14 POLYMER ULTRA
- 15 MAT 300 Solvente
- IMPERMEABILIZZANTI CEMENTIZI**
- 16 BIGUM
- 16 BIGUM NOLIMITS
- 16 IDROSTOP
- 17 SISTEMA BIGUM
- PROTETTIVI ALL'ACQUA**
- 18 WHITEGLASS
- 18 COVERGOLD
- 18 GAMMACOLOR
- PROTETTIVI ALL'ALLUMINIO**
- 19 BRILLO
- 19 SILVERTOP
- 19 ALLUMINIO ECO
- PRIMER BITUMINOSI AL SOLVENTE**
- 20 PRIMER 70 METRI
- 20 PRIMER 70 METRI SILVER
- 20 PRIMER 70 METRI GOLD
- PRIMER BITUMINOSO ALL'ACQUA**
- 21 PRIMER 70 METRI ECO
- PRIMER ACRILICO ALL'ACQUA**
- 21 PRIMER C
- AGGRAPPANTI**
- 22 ULTRAGRIP
- 22 FINGRIP
- 22 GHOST
- DISARMANTI**
- 23 FORCEMENT
- 23 FERROSTAC
- 23 BELLOSTAC
- PAVIMENTAZIONE ACRILICA**
- 24 SPORT & COLOR
- PAVIMENTAZIONE SPORTIVA**
- 24 ROAD & COLOR
- SEGNALETICA STRADALE ORIZZONTALE**
- 24 TRAFFIC
- COLLANTE PER PIASTRELLE**
- 25 SUPER K
- MASTICE BITUMINOSO AL SOLVENTE**
- 25 UP&DOWN
- SALVATERRAZZO**
- 26 IDROGENIUS
- ACCELERANTE D'ASCIUGATURA**
- 26 SPEEDY
- LE NOSTRE ARMATURE DI RINFORZO**
- 27 POTENZIO
- 27 POTENZIO BANDELLA ELASTICA
- 27 POTENZIO FIBRA
- 28 RETE DI RINFORZO PER MALTE CEMENTIZIE
- DISPONIBILI SU RICHIESTA**
- 29 MEMBRANA NUVOLA
- PROTETTIVI QUALITÀ/PREZZO**
- 29 OVERCOLOR
- 29 VERNICE ACRILICA



PER FERMARE UNA GOCCIA D'ACQUA  
...CI VUOLE UN MARE D'ESPERIENZA!

#### LA NOSTRA ESPERIENZA A SERVIZIO DEL FUTURO

Nata nel 1992, dopo più di un ventennio di intensa attività volta a ricercare possibili miglioramenti qualitativi per gli impermeabilizzanti liquidi: bituminosi, acrilici e cementizi, che oggi sono effettivamente di particolare pregio e versatilità d'applicazione, Cimar ha arricchito la sua gamma prodotti con la **linea poliuretanic**a. Negli ultimi anni Cimar ha studiato nuove soluzioni impermeabilizzanti, con l'utilizzo di materie prime di ultima generazione. Le ultime produzioni, trovano il loro sostrato in materie prime innovative, idonee a soddisfare ventagli di bisogni finora impensabili per i produttori di impermeabilizzanti liquidi. Ecco sul mercato **Magika**, a base di resine h.t.p., prodotto che coniuga peculiarità speciali e qualità, con semplicità applicativa, senza dimenticare l'economicità d'impiego. Ancora, completa la gamma dei suoi sistemi inserendo l'impermeabilizzante per supporti difficili, che elimina la fastidiosissima rimozione del vecchio manto, delle mattonelle o in generale del supporto deteriorato, coniugandola con la possibilità di applicazione durante la stagione invernale, naturalmente a qualsiasi latitudine, ecco a disposizione dei clienti **Mat 300** a solvente. Quindi, per i clienti che amano l'impermeabilizzazione con il bitume anche nella stagione invernale, il **Black Magik**, a base di solvente, oltre alle qualità importantissime che possiede, ne consente l'applicazione in condizioni meteo difficili. Nel 2024 Cimar lancia sul mercato una novità con qualità dirompenti: **Polymer Ultra**. Il prodotto ha qualità inimmaginabili per un impermeabilizzante liquido. Gli ultimi nati consentono l'utilizzo dei liquidi per l'intero anno solare rimuovendo la tradizionale stagionalità. Oltre al core business degli impermeabilizzanti, Cimar offre ai suoi clienti una vasta gamma di protettivi e primer che garantiscono la massima efficacia di ogni sistema d'impermeabilizzazione, su qualsiasi tipo di supporto.

Cimar, con un occhio al passato ed uno al futuro, offre al cliente:

- la stabilità produttiva, collaudata ormai nel tempo;
- la costante innovazione, che consente d'approcciare e risolvere i delicati problemi legati alla protezione dall'acqua;
- consulenza, sia nella fase della scelta, sia nella fase dell'applicazione; con disponibilità per qualsiasi problema, senza limiti temporali.



Cimar®

## CIMAR PER L'AMBIENTE

La maggior parte dei prodotti Cimar è ottenuto in emulsione acquosa e non impatta l'ambiente. Rispetto ai tradizionali prodotti al solvente, i prodotti all'acqua presentano notevoli vantaggi, sia sotto il profilo ecologico, sia in termini di trasporto e stoccaggio.

## SISTEMI IMPERMEABILIZZANTI LIQUIDI

- Soluzioni integrate pronte per la messa in opera, pensate e testate per impermeabilizzare qualsiasi supporto.
- Sistema impermeabilizzante riflettente.
- Riflettanza e risparmio energetico.
- Oltre alla protezione dall'acqua il nostro sistema Extralarge+Whiteglass contribuirà a mitigare la temperatura interna degli edifici consentendo un notevole risparmio energetico.
- Guaina impermeabilizzante calpestabile.
- Calpestabilità e vivibilità.
- Vuoi difenderti dall'acqua ma vuoi anche un supporto che sia vivibile? il nostro sistema Extralarge+Sport&Color o Freeway allora è la tua soluzione ideale, perfetto per terrazze, tettoie e coperture in genere.
- Impermeabilizzazione sottopavimento.
- Applicazioni sottopavimento.
- Il sistema con Membrana Gold fibro-rinforzata, grazie alle sue notevoli qualità e proprietà impermeabilizzanti può essere utilizzata anche per tutti i supporti che andranno poi rivestiti con la pavimentazione.
- Traspirazione ed estetica gradevole.
- Il sistema Poligold, all'acqua.

## CIMAR HA REALIZZATO I SISTEMI IMPERMEABILIZZANTI EXTRA-QUALITÀ, INIMMAGINABILI PER I LIQUIDI:

**Resin Fibra (all'acqua):** per tutti i supporti da consolidare è il sistema ideale perché risolve il problema andando al di sopra delle sconnessioni su cui posare l'impermeabilizzante, evitando di dover svellere il vecchio supporto e portarlo in discarica. Il sistema Cimar crea da sé il nuovo supporto, Primer Fibra + Potenzio Fibra; quindi la resina impermeabilizzante. Valido per tutti i supporti difficili e sconnessi, come guaine usurate, pavimentazioni vecchie e malmesse, cemento che spolvera, ecc..

**Mat 300 (solvente):** per supporti malmessi, come su detto, questo sistema consente la posa anche in condizioni meteo impossibili, assicurando l'ancoraggio e la tenacia del consolidamento, in uno ad una resina impermeabilizzante di altissima qualità, elasticità (-40), con asciugatura rapidissima e possibilità di chiudere il lavoro in una giornata.

**Polymer Ultra:** l'unico sistema che può essere applicato su supporto bagnato. Carrabile, senza veicoli per favorirne l'asciugatura (né acqua né solvente), con 100% di residuo secco, agisce in spinta e contro spinta, rapida asciugatura, è un rivestimento con un'ottima valenza estetica.

**Magika:** resina htp con performance uniche, possibilità d'applicazione in condizioni meteo estreme, facilità applicativa, è un rivestimento con un'estetica molto gradevole.

Scarica dal sito il depliant sistemi dal menù "cataloghi"; oppure dal menu sistemi potrai scaricare quello che Ti interessa; infine, inserendo le Tue necessità e le caratteristiche del supporto, potrai sapere qual è il sistema da utilizzare per soddisfare le Tue necessità "scopri il sistema Cimar che fa per Te".

CE  
EN 1504-2

nuova formula

**XXL**

doppia  
elasticità!



IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA  
10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>



PRODOTTO  
ALL'ACQUA



PROTEGGE DAI  
RISTAGNI D'ACQUA



ECOLOGICO



ACCETTO  
SPEEDY

## EXTRALARGE GUAINA LIQUIDA BITUMINOSA ELASTOMERICA

### L'ALTERNATIVA ALLE GUAINE IN ROTOLI

Rispetto alle consuete guaine a rotoli presenta notevoli vantaggi: non richiede fiamme libere per l'applicazione; costituisce un sistema monolitico; garantisce maggiore elasticità e resistenza; azzerà i costi per la rimozione e per lo smaltimento di vecchie guaine ripristinandone l'impermeabilità. La responsabilità civile connessa a vizi del prodotto potrà essere garantita 10 anni con polizza Unipol-Sai, previa richiesta dell'applicatore e per lavori oltre i 400 mq.

### A PRESIDIO DELLE TUE FONDAMENTA

La Guaina bituminosa all'acqua Extralarge è particolarmente indicata per l'impermeabilizzazione dei muri contro terra e delle fondamenta; è possibile richiedere Extralarge in versione anti-radice per giardini e fioriere.

**PRIMER:** bituminoso all'acqua o al solvente.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 2 - 2,3 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** esclusivamente con acqua (massimo 5%).

**COLORE:** nero.

DISPONIBILE ANCHE IN CARTUCCIA



#### LISTINO PREZZI:

- 18 Kg: € 7,10/Kg
- 10 Kg: € 8,30/Kg
- 5 Kg: € 9,00/Kg
- 1,5 Kg: € 15,90/Pz
- Cartuccia: € 10,00/Pz
- (Versione Anti-Radice + € 0,30/Kg al netto della scontistica).



#### ESPOSITORI

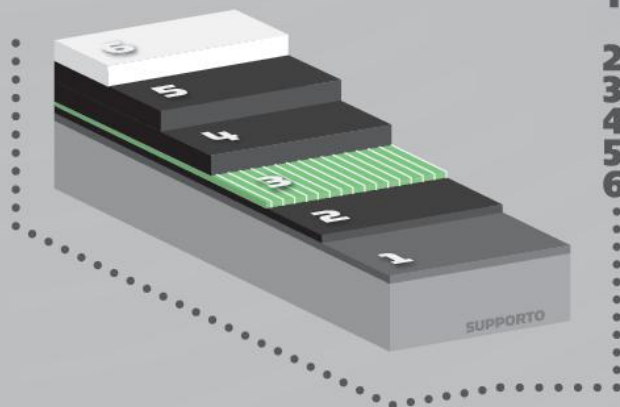
- 1- 36 Idrogenius + 40 Extralarge (1,5 Kg).
- 2- 48 Cartucce + 24 Idrogenius + 40 Extralarge (1,5 Kg).
- 3- Altre possibilità a scelta del cliente.

IMPERMEABILIZZANTI BITUMINOSI ALL'ACQUA

IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA  
10 ANNI**  
con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>

## SISTEMI IMPERMEABILIZZANTI INTEGRATI

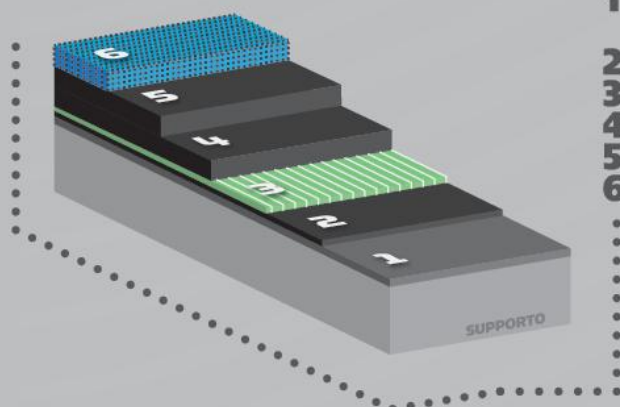
Grazie alla sinergia tra Extralarge e gli altri prodotti della gamma Cimar è possibile dar vita a sistemi impermeabilizzanti Riflettenti, Calpestabili e Sottopavimento.



### SISTEMA RIFLETTENTE:

- 1 - Primer 70 Metri** (300 gr/mq in 2 stese da 150gr/mq per mano)
- 2 - Extralarge** (300 gr/mq usato come collante)
- 3 - Potenzio** (tessuto di armatura)
- 4 - Extralarge** (prima mano, 1 kg/mq)
- 5 - Extralarge** (seconda mano, 1 kg/mq)
- 6 - Whiteglass** (500 gr/mq in 2 mani da 250 gr)\*

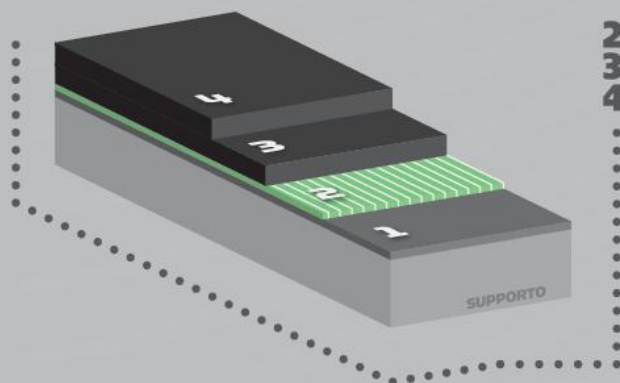
\*La prima mano andrà diluita al 20% d'acqua per ottenere maggiore penetrazione.



### SISTEMA VIVIBILITÀ DEL SUPPORTO:

- 1 - Primer 70 Metri** (300 gr/mq in 2 stese da 150gr/mq per mano)
- 2 - Extralarge** (300 gr/mq usato come collante)
- 3 - Potenzio** (tessuto di armatura)
- 4 - Extralarge** (prima mano, 1 kg/mq)
- 5 - Extralarge** (seconda mano, 1 kg/mq)
- 6 - FREEWAY/SPORT&COLOR** (2 kg/mq)\*

\*Extralarge deve essere completamente stagionato 10/15 giorni dall'applicazione; perfettamente pulito (sporco e polvere impediscono la perfetta adesione); per avere migliore forza adesiva utilizza Primer C.



### SISTEMA DIFESA FONDAMENTA:

- 1 - Primer 70 Metri** (300 gr/mq in 2 stese da 150gr/mq per mano)
- 2 - Potenzio** (incollaggio con 300 gr/mq di Extralarge)
- 3 - Extralarge (antiradice)** (prima mano, 1 kg/mq)
- 4 - Extralarge (antiradice)** (seconda mano, 1 kg/mq)

\*Membrana bugnata o telo in PVC con grammatura pesante.

CE  
EN 1504-2



## BLACKKOTE GOLD

### IL BITUMINOSO CON UN UTILIZZO UNIVERSALE

Dotato di minor flessibilità rispetto a Extralarge, ma molto più conveniente nel prezzo, conserva comunque le medesime qualità d'impermeabilizzante per qualsiasi supporto. Il suo alto potere adesivo lo rende particolarmente idoneo all'incollaggio di pannelli isolanti, su superficie traspirante. Blackkote Gold inoltre è particolarmente indicato per l'impermeabilizzazione dei muri contro terra e delle fondamenta. Anche in versione antiradice e fibrorinforzata.



PRODOTTO ALL'ACQUA



PROTEGGE DAI RISTAGNI D'ACQUA



ECOLOGICO

**PRIMER:** bituminoso all'acqua o al solvente.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 2 - 2,3 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** massimo 5%.

**COLORE:** nero.

#### LISTINO PREZZI:

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

**Disponibile anche in versione ANTI-RADICE.**

Versione Anti-Radice + € 0,30/Kg al netto dello sconto.

**Disponibile anche in versione FR fibro-rinforzata.**

Versione FR + € 0,20/Kg al netto dello sconto.



ECOLOGICO

## ASFALTO A FREDDO

### PASTA BITUMINOSA MULTIUSO

Si presta ad una universalità di utilizzo. Asfalto a Freddo è comunemente utilizzato per la riparazione di guaine bituminose che presentano delle micro-fessurazioni. Può anche essere impiegato come impermeabilizzante per pareti, coperture, vasche e serbatoi (questi ultimi, non destinati a contenere acqua potabile); fa da barriera al vapore nell'isolamento termico; idoneo per la verniciatura antiumida di pareti esterne.

**PRIMER:** bituminoso all'acqua o al solvente.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 0,5 - 1 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORE:** nero.

#### LISTINO PREZZI:

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



IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA**  
**10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre 1 400 M<sup>2</sup>



PROTEGGE DAI  
RISTAGNI D'ACQUA



ELEVATA  
FLESSIBILITÀ

## BLACK MAGIK

### GUAINA BITUMINOSA ELASTOMERICA AL SOLVENTE

#### L'IMPERMEABILIZZANTE DA UTILIZZARE ANCHE CON METEO AVVERSO

BLACK MAGIK è una membrana liquida impermeabilizzante costituita da pregiati bitumi modificati con polimeri di ultima generazione, garantisce così elevate prestazioni meccaniche unite ad un'altissima elasticità sino a - 40°C.

**IMPIEGO:** impermeabilizzazione di coperture edili in genere; ad esempio: terrazze in calcestruzzo, vecchi manti bituminosi, muri di fondazione e muri contro terra, fioriere, giardini pensili, gronde, converse, dettagli di copertura.

#### PRESTAZIONI:

- Resistenza alle basse temperature d'esercizio, sino a -40°C.
- Elasticità, allungamento oltre il 2.000%.
- Permette la realizzazione di manti impermeabili continui, senza interruzioni.
- Facilità di posa.
- Impermeabilità all'acqua.
- Facile adattabilità alle diverse geometrie delle superfici da rivestire.

Per garantirne la durata nel tempo Black Magik deve essere protetto esclusivamente con vernici a solvente Cimar: Brillo, Silvertop e White Sol.

**CONSUMO:** 2 Kg/mq applicati in due strati.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** massimo 5%.

**COLORE:** nero.

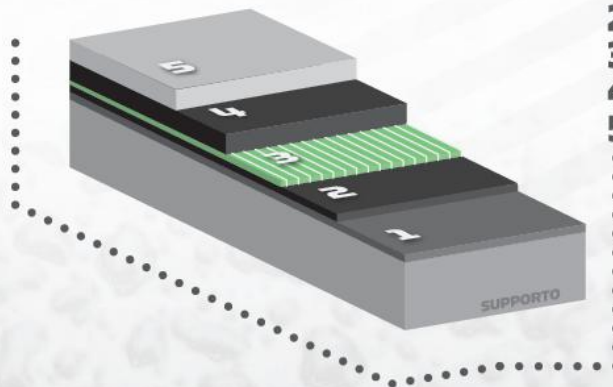
#### LISTINO PREZZI:

- 18 Kg: € 8,00/Kg
- 5 Kg: € 10,40/Kg

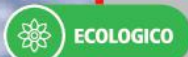
Standard Applicativo:

- 1 - Primer 70 Metri** (100-300 gr/mq)
- 2 - Black Magik** (1a mano, 1 kg/mq)
- 3 - Potenzio** (tessuto di armatura)
- 4 - Black Magik** (2a mano, 1 kg/mq)
- 5 - Protettivo al solvente** (500-600 gr/mq)

\*da applicare ad avvenuta maturazione del bitume.

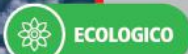






IMPERMEABILITÀ  
GARANZIA  
10 ANNI

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>



## MEMBRANA GUAINA ACRILICA ALL'ACQUA

### IMPERMEABILIZZA E COLORA

Guaina impermeabilizzante liquida a base di resine, elastica e colorata. È un prodotto all'acqua, a rapida essiccazione, utilizzato per vari supporti quali: lamiera, intonaci, muri contro terra e supporti cementizi. È sempre consigliato l'uso del nostro Potenzio tra le due mani di impermeabilizzante, così si darà maggiore struttura e compattezza al manto. Disponibile anche in versione fibro-rinforzata.

**PRIMER:** Primer C o Membrana diluita al 20-25% con acqua.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 2 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** grigio, rosso, bianco, nero, verde (con supplemento prezzo).

**LISTINO PREZZI:** ■ 20 Kg: € 4,64/Kg (Verde € 5,50/Kg) ■ 10 Kg: € 5,50/Kg (Verde € 6,49/Kg)

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

■ Disponibile anche in versione FR fibro-rinforzata (+ € 0,20/Kg al netto della scontistica).

## MEMBRANA GOLD GUAINA ACRILICA ALL'ACQUA

### GARANTISCE L'IMPERMEABILITÀ NEL TEMPO

Guaina liquida impermeabilizzante, arricchita con resine ed additivi che le conferiscono impermeabilità e durata. È utilizzata per impermeabilizzare: terrazzi, viadotti, lamiera ed intonaci; infine, per il ripristino di vecchie guaine acriliche. Resiste ai ristagni d'acqua ed ai raggi ultravioletti. Non teme le basse temperature, garantisce flessibilità e durata fino a -20 °C. È certificata per l'incapsulamento dell'amianto (rapporto n° 127344 Istituto Giordano).

**PRIMER:** Primer C oppure Membrana diluita al 30-35% con acqua.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 2 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** grigio e rosso; bianco e verde (con supplemento prezzo); giallo e azzurro (a richiesta).

**LISTINO PREZZI:** ■ 20 Kg: € 6,48/Kg (Bianco € 6,97/Kg - Verde € 7,46/Kg) ■ 10 Kg: € 7,78/Kg

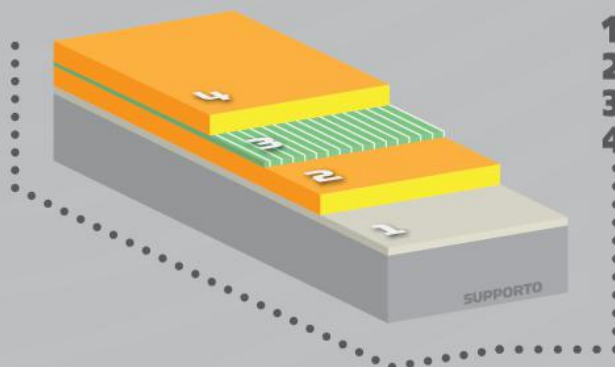
(Bianco € 8,37/Kg - Verde € 8,95/Kg) ■ 5 Kg: € 9,00/Kg (Bianco € 9,68/Kg - Verde € 10,35/Kg)

■ 1,5 Kg: € 15,40/Pz (Bianco € 16,56/Kg - Verde € 17,71/Kg).

### SISTEMI ACRILICO AD ALTA RESISTENZA

Il sistema impermeabilizzante Membrana Gold consente di proteggere un gran numero di superfici (cemento, piastrelle, legno e lamiera metalliche), anche di grandi dimensioni, dall'azione usurante dell'acqua.

Standard Applicativo:



- 1 - Primer C
- 2 - Membrana Gold
- 3 - Potenzio (tessuto di armatura)
- 4 - Membrana Gold (seconda mano)

Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.



CE  
EN 13852-4  
EN 1504-2

GOLD



IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA**  
**10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>



PROTEGGE DAI  
RISTAGNI D'ACQUA



ECOLOGICO



ACCETTO  
SPEEDY



-20°  
ELEVATA  
FLESSIBILITÀ

## MEMBRANA GOLD FR

GUAINA ACRILICA ALL'ACQUA RINFORZATA CON FIBRE (-20°C)

### EFFICACE A VISTA E SOTTOPAVIMENTO

Guaina impermeabilizzante colorata che, rinforzata con particolari fibre di polipropilene, garantisce resistenza alle sollecitazioni e consente la calpestabilità del manto. Permette di poter incollare la pavimentazione senza dover interporre il tessuto. Resiste ai ristagni d'acqua. Non teme le basse temperature. La responsabilità civile può essere garantita 10 anni con polizza Unipol-Sai, previa richiesta e per i lavori superiori ai 400 mq.

Per l'incollaggio della pavimentazione su Membrana Gold FR Cimar consiglia il suo specifico collante, Super K (collanti per piastrelle), come riportato in seguito.

**PRIMER:** Primer C o Membrana diluita al 30-35% con acqua.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 2 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, racla gommata.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** grigio e rosso; bianco e verde (con supplemento prezzo); giallo e azzurro (a richiesta)

#### LISTINO PREZZI:

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

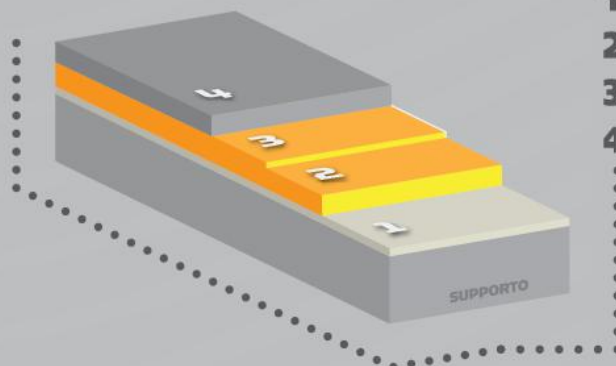
### IL SISTEMA FIBRORINFORZATO POLIVALENTE

Il sistema Membrana Gold FR è certificato per l'utilizzo nelle impermeabilizzazioni sia a vista che sottopavimento. Consente l'esecuzione di un lavoro rapido, senza l'utilizzo del tessuto di armatura. È ideale quando si desidera ottenere una buona calpestabilità o si voglia, al di sopra del manto impermeabile posare, semplicemente incollandola, la pavimentazione; in tal caso consigliamo la nostra colla Super K che si integra perfettamente con il resto del sistema.

È obbligatorio l'utilizzo della Bandella Elastica Cimar nei punti di maggiore sollecitazione strutturale (angoli, giunti, bocchettoni, areatori, ecc.). Tra una mano e l'altra del prodotto la bandella va posata con Membrana Gold.

Standard Applicativo:

- 1 - Primer C
- 2 - Membrana Gold FR (prima mano)
- 3 - Membrana Gold FR (seconda mano)
- 4 - Super K - colla per piastrelle
  - in caso di incollaggio pavimentazione
  - indispensabile per la copertura assicurativa



Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.

CE  
EN 1504-2



PRODOTTO ALL'ACQUA

PROTEGGE DAI RISTAGNI D'ACQUA

ECOLOGICO

ACCETTO SPEEDY

## STARGLASS

GUAINA IMPERMEABILE, CON ALTO POTERE DI RIFLETTANZA

### IMPENETRABILE ALL'ACQUA, RIFLETTENTE AL SOLE

Impermeabilizzante liquido acrilico dall'elevato indice di riflettanza ai raggi solari (maggiore di 105 SRI). L'elevato indice di riflettanza contribuisce alla riduzione del calore assorbito dal supporto e mitiga la temperatura all'interno degli edifici abbassandola in media di 5-6°C, favorisce così un notevole risparmio energetico. STARGLASS è autopulente.

Formulato con: **3M™** Glass Bubbles

**PRIMER:** Primer C o Starglass diluito al 20-25% con acqua.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 2 kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** bianco.

**LISTINO PREZZI:**

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



PRODOTTO ALL'ACQUA

PROTEGGE DAI RISTAGNI D'ACQUA

ECOLOGICO

## FREEWAY

GUAINA ALTAMENTE CALPESTABILE

### FA VIVERE IL MANTO IMPERMEABILE.

Guaina impermeabilizzante pedonabile a base acrilica, in emulsione acquosa, elastica e resistente. FREEWAY, pedonabile ed anti-sdrucchiolo, è il prodotto ideale per rivestire terrazze, tetti, tettoie e coperture in genere. Darà vita al supporto su cui è applicato rendendolo idoneo alla calpestabilità; è utilizzabile quale base per tavoli, sedie, altalene, piante, etc..

**PRIMER:** Primer C.

**SUPPORTI CONTINUI:** guaine bituminose, cemento, piastrelle, legno.

**CONSUMO:** 3 kg/mq applicati in due stese.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**ATTREZZI:** spatola, racla gommata.

**COLORI:** verde, rosso, grigio, giallo, azzurro.

**LISTINO PREZZI:**

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



IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA**  
**10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>



PRODOTTO  
ALL'ACQUA



PROTEGGE DAI  
RISTAGNI D'ACQUA



ECOLOGICO



ACCETTO  
SPEEDY



CALPESTABILE

## SISTEMA RESINFIBRA

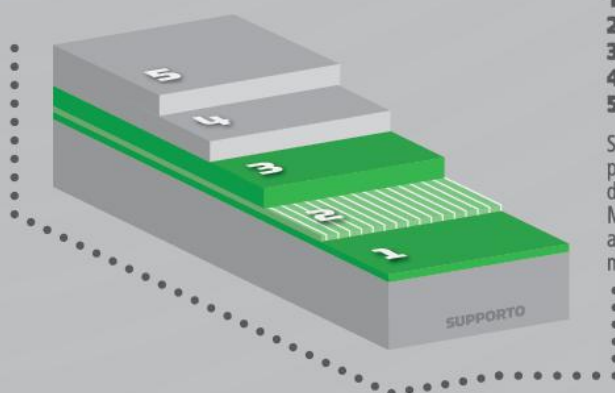
### SISTEMA RESIN FIBRA: IL SISTEMA ACRILICO PER SUPPORTI DIFFICILI.

Il sistema comprende tre prodotti, ResinFibra, PrimerFibra e Potenzio Fibra. Con il sistema si realizzerà un'impermeabilizzazione ecologica, all'acqua, elastica e resistente alle sollecitazioni. ResinFibra è il prodotto finale del sistema impermeabilizzante che prevede quale prima fase applicativa la pulizia, da eseguire con il fissativo diluito con acqua 1 a 5; poi, posato il Potenzio Fibra, si fisserà con il Primer Fibra che salda indissolubilmente il Potenzio Fibra al supporto, dando vita al sistema ideale per impermeabilizzare supporti difficili e sconnessi, come: pavimenti dissestati, irregolari, evitandone la faticosa e costosa rimozione. Consolidata, omogeneizzata e soprattutto realizzata una potente base d'ancoraggio, andrà applicata la resina, Resin Fibra, che impermeabilizzerà il supporto perfettamente. Il sistema d'impermeabilizzazione Potenzio Fibra + Primer Fibra + Resinfibra, esclusiva Cimar, è di facile posa e di semplice attività manutentiva. ResinFibra è il sistema ideale per compattare supporti irregolari e dissestati grazie alla solidità della fibra di vetro. Garantisce la massima affidabilità anche in presenza di ristagni d'acqua.

#### Standard Applicativo:

- 1 - Primer Fibra (diluito con acqua 1 a 5)
- 2 - Potenzio fibra (tessuto d'armatura fibrato)
- 3 - Primer Fibra
- 4 - ResinFibra (prima mano)
- 5 - ResinFibra (seconda mano)

Se è necessario rifinire con mattonelle (o diversa pavimentazione), per facilitare l'incollaggio, si consiglia di sostituire la seconda mano di ResinFibra con Membrana Gold FR; si consiglia la colla Super K che è appositamente realizzata per favorire l'incollaggio sul manto impermeabilizzante.



#### PRIMER FIBRA

Il Potenzio Fibra andrà saldato al supporto con il Primer Fibra, sarà così realizzata la solida base d'ancoraggio del sistema Fibra, per la successiva applicazione dell'impermeabilizzante, ResinFibra.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.  
**CONSUMO:** 600-800 gr/mq.  
**ATTREZZI:** pennello, rullo, airless.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORI:** verde chiaro.

#### LISTINO PREZZI:

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

#### RESIN FIBRA

Resin fibra è un eccellente impermeabilizzante: elastico, fino a -20 C°, impenetrabile all'acqua e resistente all'usura. Se è necessario rifinire con mattonelle (o diversa pavimentazione), per facilitare l'incollaggio, si consiglia di sostituire la seconda mano di ResinFibra con Membrana Gold FR; si consiglia la colla Super K che è appositamente realizzata per favorire l'incollaggio sul manto impermeabilizzante.

**PRIMER:** Primer Fibra.  
**SUPPORTI:** Primer Fibra (è il primer studiato per ancorare al meglio l'impermeabilizzante).  
**CONSUMO:** 1,4 Kg/mq applicati in due o più stese.  
**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo, spruzzo.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORI:** grigio chiaro (altri colori disponibili su richiesta).

#### LISTINO PREZZI:

- 20 Kg: € 6,10/Kg
- 5 Kg: € 7,40/Kg

Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.



CE  
EN 1504-2

IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA  
10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>

PERMEABILE AL  
VAPORE ACQUEO

PROTEGGE DAI  
RISTAGNI D'ACQUA

ECOLOGICO

CALPESTABILE

PRODOTTO  
ALL'ACQUA

## POLIGOLD GUAINA POLIURETANICA TRASPIRANTE

### IL FUTURO È GIÀ QUI!

Guaina impermeabilizzante poliuretana, elastica e colorata. Il nostro PoliGold è un prodotto traspirante e calpestabile, offre maggiore resistenza alle avversità climatiche ed al ciclo caldo/freddo. Mantiene inalterate le sue proprietà dai +80°C fino ai -20°C. Resiste ai ristagni d'acqua. Assicura una durata minima di 7 anni; con un'ulteriore stesa di prodotto sono garantiti altri 5 anni. Su supporti quali legno e cemento garantisce la naturale traspirazione. Il prodotto ha anche una buona valenza estetica.

**PRIMER:** Poligold diluito al 30-35% con acqua.

**SUPPORTI:** guaine bituminose, cemento, piastrelle, legno.

**CONSUMO:** 1,6 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** bianco, rosso, grigio (altri colori su richiesta).

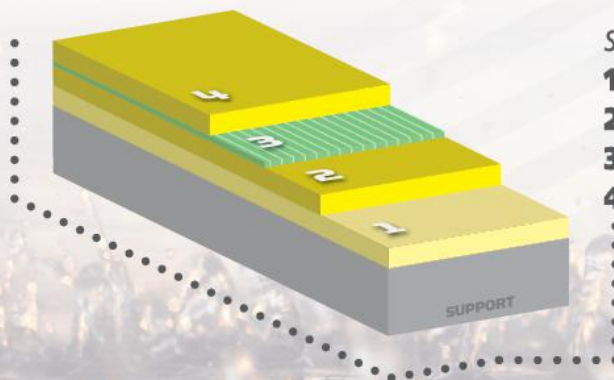
### LISTINO PREZZI:

▪ 20 Kg: € 9,16/Kg

▪ 5 Kg: € 11,16/Kg (altri colori quotabili su richiesta).

### IL SISTEMA IMPERMEABILIZZANTE CHE RESPIRA!

Il sistema impermeabilizzante PoliGold è ideale per l'impermeabilizzazione di supporti quali cemento e legno dato che ne garantisce la naturale traspirazione. PoliGold è inoltre calpestabile ed offre una maggiore resistenza alle avversità climatiche ed al ciclo caldo/freddo, offrendo una particolare valenza estetica.



Standard Applicativo:

**1** - PoliGold (diluito al 30-35%)

**2** - PoliGold (prima mano)

**3** - Potenzio (tessuto di armatura)

**4** - PoliGold (seconda mano)

Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.



**IMPERMEABILITÀ  
GARANTITA  
10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>



**PROTEGGE DAI  
RISTAGNI D'ACQUA**

## POLISUPER POLIURETANICO TRASPARENTE AL SOLVENTE

### IL TRASPARENTE CHE FERMA L'ACQUA

Prodotto poliuretano monocomponente trasparente. PoliSuper crea una pellicola sul supporto realizzando una barriera lucida, impermeabile all'acqua e pedonabile. Facile da pulire e lavare. Resiste alle sostanze alcaline ed agli agenti chimici. Utilizzato su gran parte degli impermeabilizzanti Cimar per preservare dall'invecchiamento, dalla progressiva decolorazione e per consentire il lavaggio anche con detersivi.

**PRIMER:** POLIPRIMER, promotore d'adesione poliuretano specifico per il nostro POLISUPER; consumo di 100 - 200 gr/m<sup>2</sup>. Solo in caso di superfici porose, come il cemento, se ne sconsiglia utilizzo, in tali casistiche è opportuno diluire le prime due mani di PoliSuper rispettivamente al 40% ed al 20% con POLISOLV.

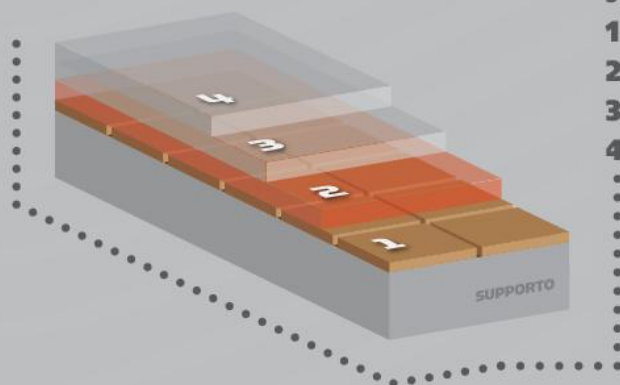
**SUPPORTI:** ceramica, cemento, piastrelle.  
**CONSUMO:** 500 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORI:** trasparente pellicolare.

**LISTINO PREZZI:** ■ 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

### IL SISTEMA INVISIBILE CHE RIVESTE E PROTEGGE QUALSIASI SUPERFICIE

Il sistema impermeabilizzante PoliGold è ideale per l'impermeabilizzazione di supporti quali cemento e legno dato che ne garantisce la naturale traspirazione. PoliGold è inoltre calpestabile ed offre una maggiore resistenza alle avversità climatiche ed al ciclo caldo/freddo, offrendo una particolare valenza estetica.



Standard Applicativo:

- 1 - Piastrelle/Supporto con infiltrazioni
- 2 - Poliprimer
- 3 - PoliSuper (prima mano)
- 4 - PoliSuper (seconda mano)

## POLIGHOST GUAINA SILICONICA

### LA PROTEZIONE INVISIBILE CHE PENETRA E PROTEGGE IL PAVIMENTO

Guaina liquida siliconica trasparente. È una soluzione concentrata di resine siliconiche usata per impermeabilizzare superfici orizzontali con macroporosità e cavillature, elimina le infiltrazioni d'acqua senza dover ricorrere a radicali rifacimenti di pavimentazioni, balconi, terrazze e superfici calpestabili. Il prodotto permea la malta delle fughe e tra le piastrelle agendo direttamente sul substrato del supporto, impedendo così future infiltrazioni.

**SUPPORTI:** ceramica, piastrelle.  
**CONSUMO:** 150 - 300 gr/mq  
**ATTREZZI:** pennello, rullo.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORI:** trasparente non pellicolare (il prodotto permea il supporto e non rimane in superficie).

**LISTINO PREZZI:** 5 Lt: € 95,00/Lt



Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.



## MAGIKA RESINA HTP A SOLVENTE

### ASCIUGATURA RAPIDISSIMA, APPLICABILE SEMPRE

MAGIKA è un prodotto innovativo che permette di realizzare impermeabilizzazioni ad elevata resistenza meccanica. Può essere applicato anche in condizioni meteorologiche avverse grazie al suo rapidissimo processo d'asciugatura. È resistente anche alle bassissime temperature, sino a -40 °C. Resistente al ristagno d'acqua, è applicabile anche su superfici piane.

Il prodotto è valido anche quale rivestimento; offre infatti notevole vivibilità ed è sicuramente apprezzabile anche sul piano estetico.

**PRIMER:** su cemento, legno, metallo, pvc, ardesia e piastrelle applicare una prima mano di prodotto da 2-300 gr/mq diluita con il solvente specifico KSOL (in percentuale del 40%).

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo, molto efficace contro il degrado del calcestruzzo armato.

**CONSUMO:** 2,5 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** rosso, bianco, grigio, alluminio.

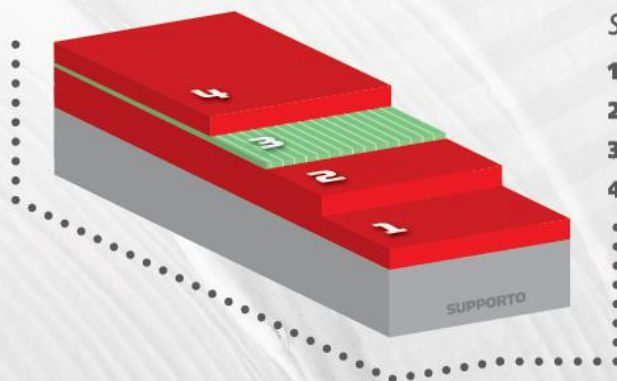
#### LISTINO PREZZI:

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

Solvente KSOL 4 kg € 5,88/Kg; KSOL 800 gr € 8,50/Pz.

### IL SISTEMA AD ALTA RESISTENZA, FLESSIBILE FINO A -40°C.

Il sistema impermeabilizzante offre alte performance; Magika consente il rivestimento di qualsiasi supporto anche in condizioni meteo proibitive (fino a -5°C) e garantisce la flessibilità del manto fino alla temperatura estrema di -40°C. Grazie alla sua rapida asciugatura è possibile concludere l'intero lavoro in una sola giornata.



#### Standard Applicativo:

- 1 - Magika (in funzione di primer diluito al 40% con KSol)
- 2 - Magika (prima mano)
- 3 - Potenzio (tessuto di armatura)
- 4 - Magika (seconda mano)

Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.

CE  
EN 13892-4 CARRABILE  
EN 1504-2



IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA  
10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>



CONTROSPINTA  
E SPINTA POSITIVA



CALPESTABILE



ECOLOGICO



SUPPORTI  
UMIDI



CARRABILE  
A RICHIESTA

## POLYMER ULTRA GUAINA LIQUIDA DI NUOVA GENERAZIONE

### LA NUOVA FRONTIERA DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE LIQUIDA

Polymer Ultra rappresenta la guaina liquida di nuova generazione: può essere applicato anche su superfici bagnate, è calpestabile, ecologico, ha una resa pari al 100%! Può essere applicato su massetti cementizi ancora umidi, calcestruzzo, balconi piastrellati, tegole, superfici metalliche e legno, fibrocemento e membrane bituminose, sia lisce che ardesiate. Può essere applicato per impermeabilizzazioni in spinta, sia positiva sia negativa.

#### RESIDUO SECCO:

Polymer Ultra è un prodotto che non utilizza né acqua, né solventi; quindi, la quantità di prodotto applicata corrisponderà perfettamente al residuo secco; ad esempio, con 1kg di prodotto messo in opera, si avrà un residuo secco di 1kg: resa pari al 100%.

**PRIMER:** non necessario.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo, anche su supporti bagnati.

**CONSUMO SU SUPPORTI ASSORBENTI:** 1,8 Kg/mq applicati in due stese.

**CONSUMO SU SUPPORTI POCO ASSORBENTI:** 2 Kg/mq applicati in tre stese.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

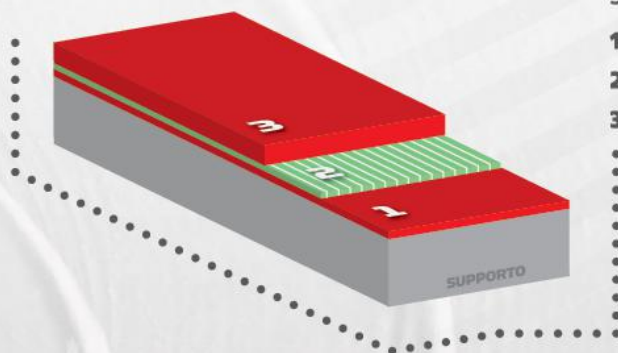
**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo.

**COLORI:** bianco, grigio, rosso.

**LISTINO PREZZI:** 20 Kg: € 33,33/Kg.

### IL SISTEMA APPLICABILE ANCHE SU SUPPORTI BAGNATI.

Il sistema impermeabilizzante con il nostro Polymer Ultra è in grado di aderire anche su supporti bagnati, creando un rivestimento pedonabile e vivibile a 360°; a richiesta, persino carrabile. È applicabile anche su supporti privi di pendenza. Non contiene alcun veicolo applicativo: residuo secco 100%!



Standard Applicativo:

- 1 - Polymer Ultra - prima mano
- 2 - Potenzio - tessuto di armatura
- 3 - Polymer Ultra - seconda mano  
(terza mano su supporti poco assorbenti)

Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.



CE  
EN 1504-2



IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA  
10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>



PROTEGGE DAI  
RISTAGNI D'ACQUA



APPLICABILITÀ



ELEVATA  
FLESSIBILITÀ



CALPESTABILE

## MAT 300

IL SISTEMA INVERNALE PER SUPPORTI DIFFICILI

### PROTEGGE SUPERFICI IRREGOLARI SENZA BISOGNO DI RIMUOVERLE

Il sistema MAT 300 è utilizzato per impermeabilizzare qualsiasi tipo di supporto, anche irregolare o dissestato. È costituito da tre prodotti Potenzio Fibra, Fissativo e Resina. Il sistema permette di realizzare impermeabilizzazioni ad elevata resistenza meccanica, che presentano anche un'eccezionale flessibilità alle basse temperature, fino a -40°C. Resiste anche ai ristagni d'acqua. Può essere applicato anche in condizioni metereologiche avverse grazie al rapidissimo processo di asciugatura che ne consente l'applicazione fino a -5°C. Il lavoro si completa in una sola giornata. Fuori acqua dopo un'ora dall'applicazione!

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo, anche supporti irregolari.

**CONSUMO:** fissativo 800 gr/mq; resina 1,5 Kg/mq applicati in due stese.

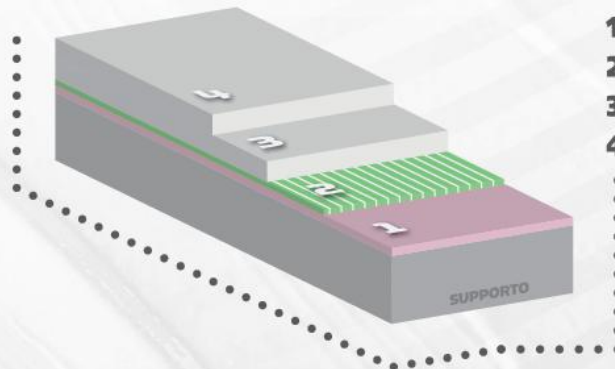
**ATTREZZI:** pennello, spatola, rullo e spruzzo (airless).

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORE:** grigio, a richiesta: rosso, giallo, verde, azzurro, bianco.

#### LISTINO PREZZI:

- Fissativo 18 Kg (€13,44/Kg)
- Resina 18 Kg (€9,10/Kg).



Standard Applicativo:

- 1 - Fissativo
- 2 - Potenzio fibra (tessuto di armatura fibrato)
- 3 - Resina (prima mano)
- 4 - Resina (seconda mano)

Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.



IMPERMEABILITÀ  
**GARANTITA  
10 ANNI**

con UNIPOL SAI  
oltre i 400 M<sup>2</sup>



PERMEABILE AL  
VAPORE ACQUEO



ECOLOGICO

## BIGUM MALTA CEMENTIZIA

### IL MONOCOMPONENTE CHE PUÒ TRASFORMARSI IN BICOMPONENTE

Malta monocomponente impermeabile di facile preparazione: richiede solo la miscelazione con acqua. Ideale, prima dell'applicazione del rivestimento, per terrazze, piscine, balconi; indicato per la protezione di strutture in calcestruzzo ed in muratura. Per superfici deformabili o sottoposte a movimenti strutturali va inserita -dopo la prima mano di prodotto- una rete in fibra di vetro o sintetica di 5x5 mm.

**SUPPORTI:** cemento, calcestruzzo, muratura.

**CONSUMO:** 3 Kg/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** spatola, racla gommata.

**DILUIZIONE:** miscelare con acqua (16-20%).

**COLORI:** grigio.

**LISTINO PREZZI:** 15 kg €4,10/kg.

Rete in fibra di vetro: € 3,00 per mq, con altezza 1 metro – lunghezza 50 metri.



## BIGUM NO LIMITS ADDITIVO CHE DÀ ULTERIORE QUALITÀ AL BIGUM

**FLESSIBILE, IMPERMEABILE, RESISTENTE AI RAGGI SOLARI, PUO' RIMANERE A VISTA**  
NO LIMITS è l'additivo con cui è possibile trasformare BIGUM in un bicomponente di elevatissima elasticità con ancora più qualità:

- Può rimanere a vista
- Notevole aumento dell'elasticità anche a basse temperature
- Indifferenza al gelo
- Pedonabilità
- Resistenza ai raggi UV
- Maggiore resistenza alle sollecitazioni strutturali, anche se di notevole entità

*Preparazione del prodotto:* Preparare la malta di Bigum NO LIMITS aggiungendo poco alla volta la polvere di Bigum all'interno della latta contenente il lattice NO LIMITS ed agitare con un trapano utilizzando un basso numeri di giri; per avere una malta più fluida, aggiungere da 0,750 ad 1,5 litri, quindi miscelare ulteriormente.

**LISTINO PREZZI:** 8 kg €12,96/kg.



## IDROSTOP ADDITIVO PER MALTE CEMENTIZIE E CALCESTRUZZO

### L'IDROFUGO

Additivo utilizzato per impermeabilizzare e rendere flessibili malte cementizie e calcestruzzi. Il supporto ed il ferro d'armatura sarà così protetto dall'attacco di acque aggressive ed inquinanti. Miscelato con intonaci e malte ne migliora la traspirabilità e blocca la migrazione delle efflorescenze, eliminandole dalla superficie. Idrostop non modifica i tempi di presa ed asciugatura delle malte.

**DOSAGGIO:** 1 - 3% rispetto al peso del cemento.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** bianco.

**LISTINO PREZZI:** ■ 18 Lt: € 8,00/Lt ■ 5 Lt: € 9,00/Lt



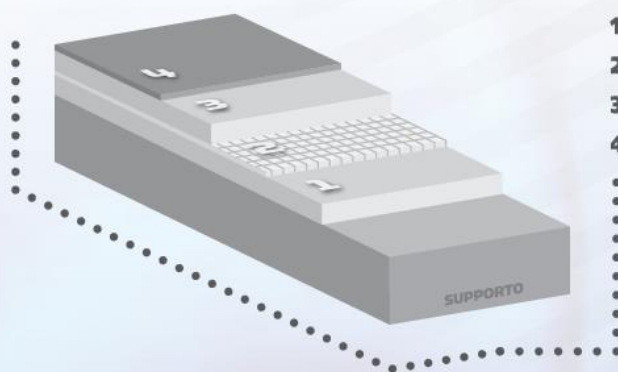
PRODOTTO  
ALL'ACQUA



ECOLOGICO

### IL SISTEMA CEMENTIZIO FLESSIBILE ED IMPERMEABILE

Il sistema cementizio Bigum garantisce elevata flessibilità ed impermeabilità, unita ad una estrema semplicità di applicazione e di preparazione. Richiede la sola miscelazione con acqua. È autolivellante e garantisce impermeabilità anche in verticale. Grazie all'additivo NoLimits, Bigum aumenta notevolmente le sue performance: migliora la flessibilità alle basse temperature, acquisisce pedonabilità, sopporta sollecitazioni strutturali più importanti, resiste maggiormente ai raggi UV. Può essere utilizzato per terrazzi, piscine e balconi prima dell'applicazione delle piastrelle; è indicato per la protezione di strutture in calcestruzzo e muratura, vista la sua traspirabilità. Ideale per il nostro impermeabilizzante cementizio è la rete di rinforzo a maglie 5 x 5.



#### Standard Applicativo:

- 1 - Bigum o Bigum + NoLimits (prima mano)
- 2 - Rete 5x5
- 3 - Bigum o Bigum + NoLimits (seconda mano)
- 4 - Super K (colla per l'incollaggio delle piastrelle)

**bigum**<sup>®</sup>  
malta cementizia

Il Catalogo Sistemi è consultabile e scaricabile anche dal sito, nel quale oltre ad una descrizione più dettagliata della dinamica applicativa e delle qualità peculiari, è evidenziato anche il costo di listino a mq.



PRODOTTO ALL'ACQUA



ECOLOGICO

## WHITEGLASS VERNICE PROTETTIVA AD ALTA RIFLETTANZA

### PROTEGGE DISSIPANDO IL CALORE.

Whiteglass è una vernice acrilica bianca con un alto indice di riflettanza dei raggi solari, particolarmente resistente agli agenti atmosferici. Le sue caratteristiche di isolamento termico allungano la vita e l'efficienza dei sistemi impermeabilizzanti. L'applicazione di Whiteglass determinerà una riduzione delle temperature interne, nel vano sottostante, di 5/6°C: ciò garantisce un notevole risparmio energetico.

Formulato con: **3M™** Glass Bubbles

**PRIMER:** Primer C o Whiteglass diluito al 20-25% con acqua (indispensabile per la riuscita dell'intervento).

**SUPPORTI:** membrane bituminose, calcestruzzo.

**CONSUMO:** 500 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** bianco.

**LISTINO PREZZI:**

- 20 Kg: €6,80/Kg
- WHITESOL (vernice bianca super riflettente al solvente) 20 Kg: €9,96/Kg



PRODOTTO ALL'ACQUA



ECOLOGICO

## COVERGOLD VERNICE PROTETTIVA DI ALTA QUALITÀ

### TRASFORMA LA PIOGGIA IN ARCOBALENO.

Vernice acrilica protettiva colorata, con elevato potere coprente, grazie al suo contenuto di resina, di qualità ed in quantità importante, e pigmenti. Utilizzata per proteggere dai raggi ultravioletti i manti bituminosi impermeabilizzanti, ne allunga di molto la vita e li preserva dall'usura. Il prodotto viene utilizzato con buoni risultati anche sul calcestruzzo.

**PRIMER:** Primer C o Covergold diluito al 20-25% con acqua. (indispensabile per la riuscita dell'intervento).

**SUPPORTI:** membrane bituminose, calcestruzzo.

**CONSUMO:** 400-500 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo, airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** grigio, rosso, bianco, verde, giallo, azzurro.

- LISTINO PREZZI:** ■ Grigio 20 Kg: € 6,20/Kg ■ Rosso 20 Kg: € 5,40/Kg ■ Bianco 20 Kg: € 6,80/Kg  
■ Verde, giallo, azzurro 20 Kg: € 7,80/Kg

## GAMMACOLOR VERNICE ALL'ACQUA

### CONIUGA PREZZO E QUALITÀ.

Vernice protettiva a base di resine stirolo acriliche in emulsione acquosa utilizzata per proteggere dai raggi ultravioletti le membrane impermeabilizzanti bituminose, sia prefabbricate che liquide. Viene utilizzato con buoni risultati anche sul calcestruzzo. Il prodotto offre una buona coprenza ed una buona durata ad un prezzo vantaggioso.

**PRIMER:** Primer C o Gammacolor diluito al 20-25% con acqua. (indispensabile per la riuscita dell'intervento).

**SUPPORTI:** membrane bituminose, calcestruzzo.

**CONSUMO:** 500 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo, airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** verde, grigio, rosso, bianco.

- LISTINO PREZZI:** ■ 20 Kg: € 3,30/Kg ■ Verde 20 Kg: € 4,00/Kg



PRODOTTO ALL'ACQUA



ECOLOGICO





## BRILLO

VERNICE A BASE DI PASTA D'ALLUMINIO IN RILEVANTE PERCENTUALE

### BRILLA E DURA NEL TEMPO.

Brillo è una vernice a base alluminio e solvente, a rapida essiccazione e con alte qualità riflettenti. Alle sue elevate prestazioni contribuisce l'importante percentuale di pasta d'alluminio impiegata, la pregevole qualità della stessa, nonché l'utilizzo esclusivo di solventi puri. Protegge i manti bituminosi, prefabbricati e non, dall'azione deteriorante dei raggi ultravioletti e degli altri agenti atmosferici, allungandone la vita e le performance. È valido anche come protettivo di serbatoi e tubazioni esterne.

**SUPPORTI:** membrane bituminose.  
**CONSUMO:** 300-400 gr/mq applicati in due stese.  
**ATTREZZI:** pennello, rullo e airless.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORI:** alluminio.

#### LISTINO PREZZI:

- Grande: € 147,96/Pz (ca. 18 lt)
- Piccolo: € 51,10/Pz (ca. 5 lt)



## SILVERTOP

VERNICE ALL'ALLUMINIO

### L'ALLUMINIO PROTETTIVO.

Protettivo color alluminio, a base di resine sintetiche, al solvente, con buone qualità riflettenti. La sua principale funzione è quella di proteggere i manti impermeabilizzanti bituminosi dall'azione deteriorante degli agenti atmosferici, in particolare dai raggi ultravioletti ed assicurare all'impermeabilizzazione una lunga vita.

**SUPPORTI:** membrane bituminose.  
**CONSUMO:** 300-400 gr/mq applicati in due stese.  
**ATTREZZI:** pennello, rullo, airless.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORI:** alluminio.

#### LISTINO PREZZI:

- Grande: € 106,00/Pz (ca. 18 Lt)
- Piccolo: € 39,80/Pz (ca. 5 Lt)



## ALLUMINIO ECO

VERNICE ALLUMINIO ALL'ACQUA

### L'ECOLOGICO BRILLANTE.

Alluminio eco è una vernice alluminio protettiva ecologica, prodotta in emulsione acquosa, con ottime capacità coprenti e riflettenti. Resiste agli agenti atmosferici ed ai raggi ultravioletti, proteggendo e donando lunga vita alle membrane impermeabilizzanti bituminose.

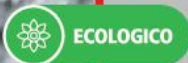
**COPPER: DAI UN TOCCO DI RAME ALLE TUE COSE!**

È la versione color rame, anch'essa ecologica e riflettente; non necessita di primer.

**PRIMER:** Primer C o Alluminio Eco/Copper diluito al 20-25% con acqua.  
**SUPPORTI:** membrane bituminose.  
**CONSUMO:** 300 -400 gr/mq applicati in due stese.  
**ATTREZZI:** pennello, rullo, airless.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORI:** alluminio/rame.

#### LISTINO PREZZI:

- Grande: € 135,00/Pz
- Medio: € 86,40/Pz
- COPPER (alternativa color rame) 18 Lt: €13,64/Lt - 10 Lt: €15,50/Lt





## **PRIMER 70** *BITUME E SOLVENTI DI RECUPERO*

### **CHI BEN COMINCIA È A METÀ DELL'OPERA! ECCO COME SI CONIUGA AL MEGLIO QUALITÀ E PREZZO!**

Primer 70 metri è un primer bituminoso, ottimo promotore d'adesione per qualsiasi successiva applicazione, sia di prodotti liquidi, sia di prodotti prefabbricati: guaine bituminose in rotoli. È costituito da bitumi ossidati e solventi rigenerati ad alta penetrazione, privi di clorurati. Il prodotto può essere utilizzato anche come impermeabilizzante di superfici murarie, strutture in legno e in metallo.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 150 - 300 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**LISTINO PREZZI:** ■ Grande: € 49,71/Pz (ca.18l) ■ Medio: € 36,38/Pz (ca.10l) ■ Piccolo: € 22,00/Pz (ca.5l)



## **PRIMER 70 SILVER** *BITUME OSSIDATO E SOLVENTI PURI*

### **LA VIRTÙ STA NEL MEZZO!**

Primer 70 metri Silver è un eccellente promotore di adesione per guaine impermeabilizzanti, sia liquide che a rotoli. Costituito da bitume distillato e solvente puro, il prodotto presenta peculiari qualità di adesione su ogni superficie ed un punto d'ancoraggio sicuro per le successive applicazioni. Immediata asciugatura, anche a temperature ed umidità non favorevoli.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 150 - 300 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORE:** nero.

**LISTINO PREZZI:** ■ Grande: € 60,99/Pz ■ Medio: € 46,01/Pz ■ Piccolo: € 29,00/Pz



## **PRIMER 70 GOLD** *VERNICE CON BITUME OSSIDATO SPECIALE E TOLUOLO*

### **ALTA PENETRAZIONE, RAPIDA ESSICCAZIONE.**

Primer 70 metri Gold è una vernice bituminosa ad alte prestazioni, ottenuta con solventi puri di prima scelta (non rigenerati) e con bitumi ossidati selezionati. Utilizzata prevalentemente per l'applicazione delle guaine impermeabilizzanti bituminose, sia liquide che in rotoli, aderisce rapidamente su ogni superficie. Può essere utilizzato anche come vernice idrorepellente di superfici murarie, in legno o in metallo.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 150 - 300 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORE:** nero.

**LISTINO PREZZI:** 70 metri Gold: € 77,04/Pz



## PRIMER 70 ECO

EMULSIONI DI BITUMI SPECIALI IN SOLUZIONE ACQUOSA

### L'ECOLOGICO A RAPIDA ASCIUGATURA.

Primer 70 metri Eco è un primer bituminoso ecologico, ottenuto in emulsione acquosa, indicato per favorire l'adesione al supporto di guaine bituminose sia liquide che in rotoli. Il prodotto è costituito da bitumi emulsionabili selezionati, acqua e additivi che ne consentono una rapida essiccazione.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 150 - 300 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORE:** nero.

**LISTINO PREZZI:** 70 metri Eco: € 43,92/Pz



## PRIMER C

COLLANTE - PRIMER ACRILICO

### L'ALTERNATIVA AI PRIMER BITUMINOSI.

Primer C è un collante acrilico, a base di resine stirolo, ottenuto in emulsione acquosa, ideale per l'incollaggio di pannelli isolanti in polistirolo e polistirene su cartongesso. Utilissimo per prevenire il distacco, ovvero procedere all'ancoraggio, delle scaglie di ardesia dalle guaine prefabbricate. Può anche essere utilizzato come primer su superfici cementizie prima dell'utilizzo sulle stesse di prodotti cementizi (pareti in calcestruzzo di getto e prefabbricate), ovvero prima dell'applicazione di finiture a base di gesso. È il promotore d'adesione ideale di tutte le membrane acriliche Cimars.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 300 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo e airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** trasparente.

**LISTINO PREZZI:**

- 18 lt: €6,91/lt
- 5 lt: €8,20/lt



## ULTRAGRIP AGGRAPPANTE UNIVERSALE

### FAVORISCE L'ADESIONE.

Ultragrip è un aggrappante a base di resine elastiche in emulsione acquosa. Viene impiegato per esterno ed interno su superfici in legno, pannelli isolanti, pitture murali, mattoni, ceramica, laterizi, superfici in calcestruzzo, metallo, gesso e cemento cellulare, per favorire l'aderenza di intonaci, rasature, malte per ripristini o premiscelati per cappotti. Attendere circa 6/8 ore prima dell'applicazione della seconda mano; il tempo di asciugatura, prima di proseguire con il lavoro, è di 18/24 ore. Non applicare intonaci con spessore superiore a 2 cm.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 200-300 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORE:** rosa.

**LISTINO PREZZI:** ■ 20 Kg: € 5,56/Kg ■ 10 Kg: € 6,40/Kg ■ 5 Kg: € 7,00/Kg



PRODOTTO  
ALL'ACQUA



ECOLOGICO



## FINGRIP A BASE DI RESINE SINTETICHE IN EMULSIONE ACQUOSA

### CONSOLIDA PRIMA DELLE FINITURE

Fissativo e consolidante per superfici murali esterne ed interne a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa. Adatto all'impiego su intonaci di malta cementizia, calce, malta bastarda o equivalente, intonaco a gesso per interni, vecchie pitture o rivestimenti.

**SUPPORTI:** malta, calce, intonaci, gesso.

**CONSUMO:** 100 ml/mq

**ATTREZZI:** pennello, rullo, airless.

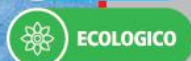
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** trasparente.

**LISTINO PREZZI:** ■ 5 Lt: € 6,10/Lt ■ 2 Lt: € 7,46/Lt



PRODOTTO  
ALL'ACQUA



ECOLOGICO



## GHOST PROMUOVE L'ADESIONE SU METALLO

### PRIMER E VERNICE IDROREPELENTE

Ghost è un promotore d'adesione per supporti metallici ed un ottimo idrorepellente per supporti porosi. Contribuisce al consolidamento del supporto, favorendo l'applicazione delle idropitture o dei rivestimenti murali, migliorando le loro prestazioni nel tempo. Viene utilizzato come primer della nostra MEMBRANA GOLD per il protocollo di incapsulamento dell'amianto.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo.

**CONSUMO:** 150-300 gr/mq applicati in due stese.

**ATTREZZI:** pennello, rullo, airless.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**COLORI:** trasparente.

**LISTINO PREZZI:** ■ 18 Lt: € 7,90/Lt ■ 5 Lt: € 10,00/Lt





## **FORCEMENT** DISARMANTE PER CASSEFORMI IN LEGNO

### **IL DISARMANTE CIMAR È AD ALTA CONCENTRAZIONE.**

Forcement è un disarmante ad alta concentrazione, emulsionabile, per casseri in legno. Il prodotto viene impiegato come sformante per tutte le tipologie di casseforme sia orizzontali che verticali, lisce o scabre. Diluire con acqua in rapporto 1:10 fino a 1:20.

**SUPPORTI:** legno.  
**CONSUMO:** 1 Lt/30-50 mq di casseforme.  
**ATTREZZI:** pennello, airless.  
**DILUIZIONE:** con acqua.  
**COLORI:** giallo paglierino.

**LISTINO PREZZI:**

- 25 Lt: € 5,70/Lt
- 10 Lt: € 6,45/Lt



## **FERROSTAC** DISARMANTE PER CASSEFORMI IN METALLO

### **PRODOTTO AD ALTA CONCENTRAZIONE.**

Olio disarmante ad alta concentrazione, impiegato per effettuare il distacco delle casseforme in metallo dal calcestruzzo o dai manufatti cementizi in genere: permette il rapido distacco delle casseforme dall'impasto cementizio indurito. Con l'uso di Ferrostac si evita di effettuare la pulizia delle casseforme, garantendone così una maggiore durata.

**SUPPORTI:** metallo.  
**CONSUMO:** 10-15 gr/mq.  
**ATTREZZI:** pennello o airless.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORE:** giallo paglierino.

**LISTINO PREZZI:** 25 Lt: € 8,44/Lt



## **BELLOSTAC** DISARMANTE PER CASSEFORMI IN POLISTEROLO ESPANSO

### **IL DISARMANTE GELATINOSO.**

Bellostac è un disarmante gelatinoso utilizzato come sformante o distaccante delle casseforme in polistirolo espanso.

**SUPPORTI:** polistirolo.  
**CONSUMO:** 160-170 gr/mq.  
**ATTREZZI:** pennello.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.  
**COLORE:** giallo paglierino.

**LISTINO PREZZI:** 5 Lt: € 7,78/Lt



## SPORT&COLOR PAVIMENTAZIONE ACRILICA

### DÀ VIVIBILITÀ AL MANTO IMPERMEABILE

Sport&Color è un rivestimento a spessore a base di resine stirolo acriliche in emulsione acquosa, particolarmente resistente all'usura meccanica ed agli agenti atmosferici. È utilizzato come rifinitura calpestabile sulle nostre guaine bituminose acriliche, ovvero su altri supporti. Posto al di sopra del manto impermeabilizzante consente la piena calpestabilità ed in generale la vivibilità della superficie. È antisdrucchiolo anche in condizioni di bagnato.

**PRIMER:** Primer C oppure Sport&Color diluito al 20-25% con acqua.

**SUPPORTI:** conglomerati bituminosi e cementizi.

**CONSUMO:** 3 kg/mq applicati in due stese.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**ATTREZZI:** spatola, racla gommata.

**COLORI:** rosso, verde, grigio (altri colori su richiesta).

**LISTINO PREZZI:** ■ 25 Kg: € 5,49/Kg ■ Altri Colori 25 Kg: € 6,60/Kg



PRODOTTO  
ALL'ACQUA



ECOLOGICO



## ROAD&COLOR SUPERFICE SPORTIVA

### COLORA LA TUA PISTA CICLABILE!

È un rivestimento a spessore a base di resine stirolo acriliche in emulsione acquosa, particolarmente resistente all'usura meccanica ed agli agenti atmosferici. Utilizzato per la rifinitura di campi da tennis, basket e calcetto, su supporti in conglomerati bituminosi e cementizi. È antisdrucchiolo anche in condizioni di bagnato. È il prodotto ideale per piste ciclabili.

**PRIMER:** Primer C oppure Road&Color diluito al 20-25% con acqua.

**SUPPORTI:** conglomerati bituminosi e cementizi.

**CONSUMO:** 3 kg/mq applicati in due stese.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**ATTREZZI:** spatola, racla gommata.

**COLORI:** rosso, verde, grigio (altri colori su richiesta).

**LISTINO PREZZI:** ■ 25 Kg: € 5,49/Kg ■ Altri Colori 25 Kg: € 6,60/Kg



PRODOTTO  
ALL'ACQUA



ECOLOGICO



## TRAFFIC

### VERNICE SPARTITRAFFICO RIFRANGENTE

Traffic è la soluzione ideale per qualsiasi tipo di segnaletica orizzontale. Costituita da microsferi di vetro, la vernice presenta ottime caratteristiche di rifrangenza. Prodotto destinato ad applicatori professionali.

**SUPPORTI:** qualsiasi tipo di supporto.

**CONSUMO:** 1 kg/mq applicati in due stese.

**DILUIZIONE:** max 5% con nitro.

**ATTREZZI:** macchina traccialinee.

**COLORI:** bianco (altri colori su richiesta).

**LISTINO PREZZI:** ■ 30 Kg: € 7,25/Kg ■ 8 Kg: € 9,00/Kg



## **SUPER K** COLLANTE PER PAVIMENTAZIONI

### **L'ADESIVO IDEALE PER LE GUAINE LIQUIDE CIMAR**

SUPER K è un adesivo speciale a base di legati misti (cemento e resine) classificato C2 TE S1 MAXI progettato e realizzato per la posa in opera di piastrelle sulla guaina liquida fibrorinforzata, nome commerciale MEMBRANA GOLD FR, e sulla guaina cementizia, BIGUM, prodotti dalla CIMAR.

- *SUPER K garantisce medesime performance su qualsiasi altro supporto, anche su pavimenti radianti e pannelli isolanti.*

**SUPPORTI:** guaine impermeabilizzanti liquide e guaine cementizie Cimar, utilizzabile anche per altri supporti; testato per pavimenti radianti e pannelli isolanti.

**CONSUMO:** 5 kg/mq.

**DILUIZIONE:** impastare con acqua.

**ATTREZZI:** spatola dentata.

**COLORE:** grigio.

**LISTINO PREZZI:** 25 Kg: € 30,00/Pz



## **UP&DOWN** COLLANTE BITUMINOSO AL SOLVENTE

### **SOLLEVA E RIATTACCA LA GUAINA BITUMINOSA PREFABBRICATA**

Ottimo per l'applicazione a freddo delle guaine bituminose prefabbricate. Il sistema d'applicazione a freddo elimina l'inconveniente dell'utilizzo delle fiamme libere ed inoltre rende possibile interventi specifici di riparazione. Riduce gli effetti negativi di eventuali fessurazioni del supporto creando uno strato impermeabile intermedio fra il supporto stesso e la membrana impermeabilizzante, facilitando così l'individuazione delle eventuali perdite d'acqua. L'utilizzo riduce il tensionamento generato dagli sbalzi termici sui manti a vista e la formazione delle pieghe.

**SUPPORTI:** calcestruzzo, guaina bituminosa, legno, poliuretano espanso, lana di roccia, perlite espansa.

**CONSUMO:** 1-1,2 kg/mq.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**ATTREZZI:** spatola dentata o racla a manico lungo.

**COLORE:** nero.

**LISTINO PREZZI:** 18 Kg: € 4,60/Kg



## IDROGENIUS

### **SALVA IL TUO PAVIMENTO, NON RIMUOVERLO.**

Agisce penetrando nelle porosità del supporto con la formazione di una membrana microporosa idrorepellente, invisibile, permeabile al vapore. Tale barriera sigillando i macropori determina l'idrorepellenza del supporto alle acque meteoriche; giacché non occlude i micropori, consente il passaggio del vapore. Specifico per pavimenti in ceramica, grés, pietra, klinker, cotto, cemento battuto, cemento armato e legno. Permea il supporto creando nel suo substrato una barriera traspirante impermeabile all'acqua.

**SUPPORTI:** pavimenti in ceramica, grés, pietra, klinker, cotto, cemento battuto, cemento armato e legno.

**CONSUMO** (valori su diverse superfici per 1 Lt di prodotto):

- superfici molto porose: ca. 10 mq (cemento, cls, etc.).
- superfici mediamente porose: ca. 15 mq (piastrelle, grés, etc.).
- superfici poco porose: ca. 25 mq (klinker, etc.).

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**ATTREZZI:** pennello, rullo, airless.

**COLORI:** trasparente.

**LISTINO PREZZI:** 1 Lt: € 47,00/Pz



## SPEEDY ACCELERANTE D'ASCIUGATURA

### **SCONGIURA IL DILAVAMENTO.**

Speedy è un accelerante utilizzato per permettere l'applicazione delle guaine impermeabilizzanti Cimarr anche in condizioni meteorologiche avverse: con temperature inferiori ai 5°C e con umidità relativa fino al 95%. Il prodotto crea un film protettivo sulla superficie della guaina in modo da proteggerlo dalla pioggia e dagli agenti atmosferici, già nelle prime delicate ore successive all'applicazione.

Utilizzare come additivo per: EXTRALARGE (solo con dicitura "accetto Speedy"), STARGLOSS, FREEWAY, MEMBRANA GOLD, MEMBRANA GOLD FR, POLIGOLD. Da utilizzare una intera confezione per la latta da 18 o 20Kg.

**COLORI:** beige.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**LISTINO PREZZI:**

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

# Potenzio *il TNT Cimar*

**E' un telo 100% in fibre speciali di poliestere:**

- **anallergico**
- **imputrescibile**
- **resistente agli agenti atmosferici**
- **ottima adattabilità a tutte le superfici.**

**POTENZIO:** è in grado di fornire un valido aiuto come armatura per le impermeabilizzazioni liquide. Grazie alla sua flessibilità, assicura un ottimo adattamento alle superfici da trattare, mentre l'estrema permeabilità fa sì che si formi un corpo unico tra il Potenzio e l'impermeabilizzante liquido. È un tessuto di rinforzo universale per le guaine liquide prodotte dalla Cimar. Può essere applicato sia come rinforzo delle nostre guaine liquide, sia come protezione e supporto poroso per agevolare l'adesione del collante della nuova pavimentazione sul sistema di impermeabilizzazione applicato. Viene fornito in rotoli di altezza 1 m per 100m di lunghezza e 20 cm di altezza per 50 m di lunghezza.



			UM	
<b>PESO</b>	ISO 9073-1	70	g/m <sup>2</sup>	
<b>SPESSORE</b>	ISO 9073	0,55	mm	
<b>CARICO A ROTTURA</b>	L EN 12311-1 T	250 80	N/5 cm	
<b>ALLUNGAMENTO A ROTTURA</b>	L EN12311-1 T	15 30	%	

**POTENZIO BANDELLA ELASTICA:** Nastro speciale di elastomero rinforzato con tessuto. Molto elastico, resistente all'invecchiamento e allo strappo. Compatibile con gli adesivi per piastrelle disponibili in commercio e con tutti gli impermeabilizzanti liquidi Cimar. Campi di applicazione: rinforzo di spigoli, di angoli e di giunti di dilatazione.

- Ampiezza complessiva [mm] ~ 120
- Spessore complessivo [mm] ~ 0,6
- Trazione max. longitudinale con una
- Trazione max. trasversale con una
- Allungamento a rottura, longitudinale [%] ~ 25
- Resistenza termica da/a [°C] - 30 / + 90
- Ampiezza rivestimento [mm] ~ 70
- Pressione di scoppio [bar] ~ 3
- Lunghezza di prova di 15 mm [N] ~ 115
- Lunghezza di prova di 15 mm [N] ~ 30
- Allungamento a rottura, trasversale [%] ~ 140

## ANGOLI PREFORMATI CON POTENZIO BANDELLA ELASTICA

La confezione contiene 25 pezzi per singolo tipo (angoli interni o esterni).

**POTENZIO FIBRA:** Agugliato in fibra di vetro da 300 e da 225 gr/mq. Il nostro Potenzio Fibra, applicato con il Primer Fibra/Fissativo al solvente, grazie alla solidità della fibra di vetro ed alle qualità di adesione dei nostri due prodotti, costituisce la base ideale per consolidare supporti difficili, preparando così il supporto alla successiva posa dell'impermeabilizzante: ResinFibra/Resina al Solvente.

### Performance:

- ottima compatibilità con guaine all'acqua a base acrilica o poliuretanic;
- buona resistenza alla trazione con flessibilità;
- legante a base di resina altamente solubile;
- eccellente distribuzione delle fibre;
- uniformità di peso;
- eccellente traslucidità.

**LISTINO PREZZI:** ■ **POTENZIO:** 20 cm x 50 m: € 55,00/rotolo - 1 m x 100m: € 225,00/rotolo ■ **POTENZIO FIBRA:** € 8,25/Kg (300 gr/mq); € 9,35/Kg (225 gr/mq) ■ **POTENZIO BANDELLA:** € 102,00/Pz - 1Pz = 7cm/50m. ■ **POTENZIO BANDELLA ANGOLI:** € 180 per confezione (al momento della vendita la fornitura potrebbe essere anche per singoli pezzi, con costo di € 10,00 per pezzo).

# RETE DI RINFORZO PER MALTE CEMENTIZIE

**Rete in fibra di vetro tipo e "indemagliabile"; resistente agli alcali, certificata secondo la linea guida ETAG004. Prodotta con filati di vetro di alta qualità e con uno speciale appretto antialcalino tipo morbido ed è dotata di:**

- **OTTIMA RESISTENZA A TRAZIONE**
- **ELEVATA MORBIDEZZA**
- **FACILE E VELOCE LAVORABILITÀ**

## **Caratteristiche Tecniche:**

Dimensione maglia, mm: 5,0 x 5,0

Trama: leno

Altezza rotolo, cm: 100 ± 1%

Lunghezza rotolo, mt: 50 ± 2%

Peso tessuto, g/mq: 155 ± 5%

*Resistenza a trazione, N/5 cm*

ordito ≥ 1.800

trama ≥ 2.000

Spessore, mm: 0,5

Contenuto combustibile (LOI), %: ≥ 2

**LISTINO PREZZI: € 3,00 mq. (altezza 1 metro – lunghezza 50 metri).**



## MEMBRANA NUVOLA GUAINA ACRILICA

**GUAINA PER PICCOLE RIPARAZIONI, CONIUGA QUALITA' E PREZZO!**

**COLORI:** nero, rosso, bianco, grigio, verde.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**LISTINO PREZZI:** ■ conf. da 20 Kg: € 3,67/Kg ■ verde 20 Kg: € 4,12/Kg

DISPONIBILI SU RICHIESTA

**Over  
color**



## OVERCOLOR PROTETTIVO ACRILICO COLORATO

**LA DECLINAZIONE DEL NOSTRO GAMMACOLOR.**

**COLORI:** rosso, bianco, grigio, verde.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**LISTINO PREZZI:** ■ conf. da 20 Kg: € 2,45/Kg ■ verde 20 Kg: € 2,77/Kg

**vernice  
acrilica**



## VERNICE ACRILICA VERNICE PROTETTIVA ECONOMICA

**PER CHI VUOL SPENDERE POCO!**

**COLORI:** rosso, bianco, grigio, verde.  
**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**LISTINO PREZZI:** ■ conf. da 20 Kg: € 1,67/Kg ■ verde 20 Kg: € 1,89/Kg

PROTETTIVI QUALITÀ PREZZO



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

**CIMAR PRODUZIONE** surl

Stabilimento: via Mecio Gracco 8 (zona ind.) - 84131 Salerno - tel. e fax: 089 302418

**[www.cimarproduzione.com](http://www.cimarproduzione.com) - [info@cimarproduzione.com](mailto:info@cimarproduzione.com)**

*Per lo stoccaggio, la preparazione e l'applicazione di tutti i prodotti CIMAR è indispensabile la consultazione delle schede tecniche (disponibili sul sito con possibilità di scaricarle semplicemente).*