



# PREPAINT

## PRIMER FISSATIVO

ALL'ACQUA, PER LA VERNICIATURA DI MEMBRANE BITUME-POLIMERO TALCATE E SABBiate

CARATTERISTICHE		IMPATTO AMBIENTALE	MODALITÀ D'IMPIEGO				AVVERTENZE
MONOCOMPONENTE	BASE ACQUA	ECO GREEN	MESCOLARE MECCANICAMENTE	APPLICAZIONE A SPRUZZO	APPLICAZIONE A PENNELLO	APPLICAZIONE A RULLO	STOCCAGGIO: TEME IL GELO

### PROBLEMA

**VERNICIARE LE MEMBRANE BITUME POLIMERO NUOVE A PROTEZIONE DAL DEGRADO PROVOCATO DAI RAGGI U.V.**



Le superfici bituminose nuove, con finitura talcata e sabbiate, non possono essere verniciate subito ma solo dopo alcune settimane o mesi dalla loro posa, per permettere il dilavamento delle essudazioni superficiali che pregiudicano l'adesione della pittura.

### SOLUZIONE

PREPAINT è un primer fissativo ed aggrappante, a base di bitume in emulsione, polimeri ed additivi speciali. Una volta asciutto, forma un film isolante che permette la verniciatura dei manti bituminosi con le pitture idonee per queste superfici.

### CAMPI D'IMPIEGO

PREPAINT è indicato come mano di fondo, da applicare su membrane bitume-polimero con finitura talcata e sabbiate, sia nuove che invecchiate.

La particolare composizione del prodotto lo rende particolarmente indicato come fondo fissativo ed aggrappante prima della verniciatura dei manti bituminosi nuovi, poiché riduce notevolmente i fenomeni di degrado più comuni delle pitture applicate su membrane non sufficientemente invecchiate, quali:

- **talcatura non fissata sulla superficie del manto.** La talcatura è indispensabile per impedire l'incollaggio delle spire dei rotoli durante lo stoccaggio ed il trasporto ad alte temperature, però se eccessiva e non fissata può agire da

distaccante per le pitture applicate sopra la membrana non pulita e/o stagionata.

- **presenza di essudazioni superficiali.** Le superfici bituminose nuove appena applicate presentano spesso affioramenti superficiali, che rendono problematica la perfetta adesione del film pittorico. Il fenomeno si manifesta nei primi mesi dopo la posa, specialmente nel periodo estivo, pertanto si consiglia di attendere alcuni mesi prima della verniciatura, specie per le superfici piane.

Con la posa di PREPAINT si forma un film isolante, in grado sia di fissare il talco superficiale in eccesso, sia di bloccare l'azione distaccante del polverino idrosolubile, rendendo quindi possibile la verniciatura dei manti bituminosi senza lunghe attese.

### VANTAGGI

- **Ottima adesione sulle membrane bitume-polimero talcate e sabbiate.**
- **Pronto all'uso.**
- **Prodotto a base acqua, non pericoloso e non infiammabile.**

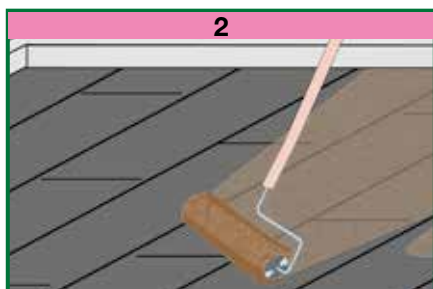
### MODALITÀ D'IMPIEGO

#### • PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere pulite, asciutte, senza impurità o residui di pitture applicate in precedenza.

#### • APPLICAZIONE

Mescolare bene PREPAINT prima dell'applicazione. Il prodotto è pronto all'uso, non serve alcuna diluizione preliminare. Applicare il prodotto in mano unica, a pennello, rullo o spruzzo.



A superficie asciutta, e comunque dopo almeno 12 ore, si potrà procedere ad applicare la pittura.

#### • CONSUMO

Il consumo è in funzione della natura e della rugosità del supporto.

Su membrane talcate e sabbiate il consumo è di 150 - 250 g/m<sup>2</sup>.

#### • AVVERTENZE

- Applicare solo su superfici con regolare deflusso d'acqua, non applicare su superfici soggette a ristagno d'acqua.
- Non applicare su superfici bagnate o umide.
- Non utilizzare per vasche, scantinati o canali soggetti a forti controspinte d'acqua o acqua in pressione.
- Non utilizzare per superfici o contenitori di liquidi commestibili, per l'acqua potabile o che possono venire a contatto con solventi o oli minerali.
- Mantenere i contenitori chiusi prima dell'uso.

- Applicare a temperature comprese fra +5°C e +35°C. Sono da evitare le condizioni estreme di caldo e freddo durante l'applicazione. Non applicare quando la temperatura potrebbe scendere sotto i +5°C durante l'essiccazione del film. Non applicare su supporti molto caldi poiché verrebbe accelerato eccessivamente il processo di filmazione della pittura con conseguenze negative sulla coesione e sull'adesione del prodotto al supporto.
- Non applicare con elevata umidità o con pericolo di pioggia mentre il film si sta essiccando.
- Dopo l'uso ripulire gli attrezzi con acqua e, qualora il prodotto si fosse essiccato, si consiglia di rimuoverlo con acqua ragia o con acqua calda.
- Teme il gelo, conservare a temperature >+5°C.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

	Normativa	PREPAINT
Aspetto		Liquido
Colore		Marrone
Massa volumica	EN 2811-1	1.05 ± 0.10 kg/L
Stoccaggio nelle confezioni originali in luogo asciutto al riparo dal gelo		12 mesi
<b>Caratteristiche di lavorabilità</b>		
Tempo di attesa - per l'essiccazione completa (*)		minimo 12 ore
Temperatura di applicazione		+5°C ÷ +35°C
Applicazione		manuale o spruzzo

Condizioni di prova: temperatura 23±2°C, 50±5% U.R. e velocità aria nell'area di prova <0,2 m/s. I dati espressi possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, umidità, ventilazione, assorbenza del fondo.

(\*) I tempi espressi sono più lunghi o più corti con la diminuzione o l'aumento della temperatura.

e le utilizzazioni del prodotto. Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in merito ai risultati. L'Acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

I dati espressi sono dati indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati dalla INDEX in qualsiasi momento senza preavviso. I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo la proprietà

## PACKAGING

Latta da 15 kg

• PER UN CORRETTO USO DEI NOSTRI PRODOTTI CONSULTARE I CAPITOLATI TECNICI INDEX • PER ULTERIORI INFORMAZIONI O USI PARTICOLARI CONSULTARE IL NOSTRO UFFICIO TECNICO •

 <b>Construction Systems and Products</b> Via G. Rossini, 22 - 37060 Castel D'Azzano (VR) - Italy - C.P.67 T. +39 045.8546201 - F +39 045.518390	Internet: <a href="http://www.indexspa.it">www.indexspa.it</a> Informazioni Tecniche Commerciali <a href="mailto:tecom@indexspa.it">tecom@indexspa.it</a> Amministrazione e Segreteria <a href="mailto:index@indexspa.it">index@indexspa.it</a> Index Export Dept. <a href="mailto:index.export@indexspa.it">index.export@indexspa.it</a>		 UNI EN ISO <b>9001</b>	 UNI EN ISO <b>14001</b>	 socio del GBC Italia	
	© INDEX					