

PREBIGUMFLEX

MEMBRANA LIQUIDA ELASTOMERICA IMPERMEABILIZZANTE

DESCRIZIONE : COMPOSTO IMPERMEABILIZZANTE ELASTICO A BASE DI RESINE ELASTOMERICHE AD EMULSIONE ACQUOSA, IL CUI FILM ESSICCATO È CARATTERIZZATO DA UNA NOTEVOLE ELASTICITÀ E UN'OTTIMA IMPERMEABILIZZAZIONE.

CAMPI D'IMPIEGO: Il PREBIGUMFLEX viene utilizzato su supporti in cemento, intonaci, su coperture bituminose di qualunque genere, su lastroni di fibrocemento ecc. Viene altresì utilizzata come protettivo ancorante delle scaglie di ardesia ormai invecchiate al fine di prevenire ulteriori distaccamenti delle scaglie di ardesia. L'elasticità del prodotto è in grado di assecondare eventuali movimenti del supporto ove applicato

CONSIGLI DI POSA: Il prodotto è pronto all'uso, se necessario diluire con acqua, eseguire un'accurata pulizia della superficie da trattare, eliminando polveri, parti friabili non aderenti, unto, oli e quanto possa pregiudicare l'ancoraggio del prodotto al supporto. E' sempre preferibile applicare una prima mano diluita con il 20 % di acqua, attendere la completa essiccazione (circa 2 ore) ed applicare un secondo strato di PREBIGUMFLEX tal quale. Evitare di applicare il prodotto in caso di pioggia imminente, nebbia e a temperatura inferiore a +5°C . Il consumo medio è di circa 0,400 kg/ m² per il primo strato (pretrattamento) e 2,0 kg/ m² per il secondo strato, in modo da ottenere uno spessore omogeneo di circa 1,5 - 2 mm.

La confezione teme il gelo, stoccare pertanto a temperature superiori ai 0°C.
Il lavaggio dell'attrezzature può essere effettuata con qualsiasi acqua pulita

METODO DI APPLICAZIONE: Airless – rullo – pennello - spazzolone

PREBIGUMFLEX		
Descrizione	Unità di misura	Valore
Peso specifico	Kg/litro	1,35 (± 0,05)
Residuo secco in peso	%	68 (± 2)
Allungamento a rottura	%	600 (± 15)
Resistenza aTrazione	Kg/cm ²	Long. 16 Trasv. 18
Essiccazione completa a 23°C (± 3)	Ore	24
Strati prescritti	Numero	2
Impermeabilità all'acqua	kPa	500 (supera)
Diluizione	=====	Acqua pulita
Colore	=====	Grigio – Rosso - Verde
Flessibilità a Freddo	°C	- 15

IMBALLO		
Secchi in Plastica	lt	5 – 10 - 18
Conservabilità in magazzino	mesi	12

Gennaio 2011