

PREBISOL

PRIMER BITUMINOSO SOLVENTE

DESCRIZIONE : PRIMER BITUMINOSO MONOCOMPONENTE A BASE DI SOLVENTI BITUMINOSI, DI FACILE APPLICAZIONE E RAPIDA ESSICCAZIONE.

CAMPI D'IMPIEGO: Preparazione di sottofondi, come antipolvere, per superficie destinate ad essere impermeabilizzate con membrane bituminose. Viene utilizzato come vernice impermeabilizzante protettiva di manufatti in cemento (muri di fondazione), tubazioni e strutture metalliche, sia esposte che interrate.

CONSIGLI DI POSA Il prodotto è pronto all'uso e non necessita di diluizioni, assicurarsi che i supporti siano perfettamente asciutti, 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. Utilizzare la fiamma solo a prodotto perfettamente essiccato.

Applicare sulla superficie da trattare un consumo medio di 250 – 300 gr/m² . Trattandosi di un prodotto a solvente si sconsiglia l'applicazione in ambienti chiusi o poco ventilati.

Il lavaggio dell'attrezzature può essere effettuata con qualsiasi diluente sintetico o al nitro

METODO DI APPLICAZIONE Airless – rullo – pennello - spazzolone

PREBISOL		
Descrizione	Unità di misura	Valore
Peso specifico	Kg/litro	1,1 (± 0,05)
Residuo secco in peso	%	46 (± 2)
Viscosità tazza Ford Ø 4 mm	Secondi	19 (± 1)
PH	=====	7,0 (± 0,5)
Essiccazione completa a 23°C (± 3)	Ore	2
Strati prescritti	Numero	1
Resa teorica	gr/m ²	250 - 300
Diluizione	=====	Pronto all'uso
Colore	=====	Nero
Autoinfiammabilità	°C	> 200

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

Gennaio 2011