

PREBISOL ECO

PRIMER BITUMINOSO ALL'ACQUA

DESCRIZIONE : PRIMER BITUMINOSO MONOCOMPONENTE ATOSSICO A BASE DI ACQUA, 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 Miscelare bene il prodotto e diluire con acqua pulita fino al 25 %, 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. Applicare sulla superficie da trattare un consumo medio di 200 – 300 gr/m² . Evitare l'applicazione in imminenza di pioggia a temperature inferiori a + 5 °C

Il lavaggio dell'attrezzature può essere effettuata con acqua, se subito dopo l'applicazione, o qualsiasi diluente sintetico o al nitro

METODO DI APPLICAZIONE Airless – rullo – pennello - spazzolone

PREBISOL ECO		
Descrizione	Unità di misura	Valore
Peso specifico	Kg/litro	1,0 (± 0,05)
Residuo secco in peso	%	55 (± 2)
Viscosità tazza Ford Ø 4 mm	Secondi	16 (± 1)
PH	=====	7,0 (± 0,5)
Essiccazione completa a 23°C (± 3)	Min.	15 - 20
Strati prescritti	Numero	1
Resa teorica	gr/m ²	200 - 300
Diluizione	=====	Max 25%
Colore	=====	Nero (dopo essiccato)

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

Gennaio 2011