

DEGA PRIMER

Resina isolante antipolvere.

DESCRIZIONE: **DEGA PRIMER**, è un prodotto chimico sintetico in forma emulsionata con proprietà particolare di penetrazione al supporto e all'intonaco, in modo da consolidare qualsiasi parte friabile.

Costituisce un film relativamente plastico, trasparente, idrorepellente, antiumidità ed antipolvere.

IMPIEGHI: **DEGA PRIMER** viene impiegato per il trattamento di consolidamento e impermeabilizzazione di supporti e rivestimenti sia interni sia esterni, in cemento, intonaco, legno, cartongesso, e preventivamente al trattamento, quale isolante ancorante con prodotti della linea Dega specifica.

APPLICAZIONE: Applicare direttamente sulla superficie preventivamente ripulita, mediante l'uso di pennellina, rullo o a spruzzo.

DATI TECNICI:

Temperatura limite d'esercizio	- 30°C. + 80°C.
Temperatura minima di applicazione	+ 5° C.
Tempo di utilizzo del prodotto	illimitato
Essiccazione a 20°C. ca.	2-3 h. ca.
Peso specifico	1,200 Kg./dmc. ca.
Resa	0,2 lt/mq. in funzione dell'assorbimento del supporto
Tempo di immagazzinamento	12 mesi ca. – a 20°C ca – teme il gelo
Confezioni	lt. 1 – lt. 5 – lt. 10

I valori indicati si intendono medi di prove. Quanto indicato circa i modi di impiego ed i risultati ottenibili con il nostro prodotto corrisponde alle nostre concrete esperienze, senza tuttavia costituire nostro impiego e responsabilità. Pertanto la vendita del nostro prodotto non è coperta da garanzia per quanto riguarda l'applicazione e viene effettuata con l'intesa che l'utilizzatore ne determinerà l'idoneità

Certificato:



UNI 8298

Gobetto srl - Via Carroccio, 16 - 20123 Milano, Italy
tel. +39 02 8322269 fax +39 02 89404269
gobetto@gobetto.com www.gobetto.com

C.C.I.A.A Milano n. 991513
Iscriz. n. 182471 Trib. di Milano
C.F. e Part. Iva 04018090151

DEGA PLASTIC

Formulato monocomponente neutro o colorato.

DESCRIZIONE: Il **DEGA PLASTIC** è un compound di pigmenti, cariche microlamellari e fibrose, filler quarziferi legati ad una resina copolimera modificata, dotata di ottimo potere legante, traspirante al vapore acqueo e resistente ai raggi u.v.

IMPIEGHI: rivestire e proteggere supporti di varia natura (interni ed esterni), quali; cemento, amianto, legno, etc.
Indicato per pavimenti di: garages, magazzini e come base colorata per i pavimenti della linea DEGA.

APPLICAZIONE: pulire e sgrassare accuratamente la superficie da trattare. Applicare preventivamente una mano di DEGA PLAST PRIMER.
Nel DEGA PLASTIC NEUTRO aggiungere il colorante fino ad ottenere la tinta e la coprenza desiderate.
Nel caso di lesioni o sfaldature del supporto procedere al risanamento con DEGA PLAST STUCCO. Una volta asciugati i trattamenti preliminari, applicare il DEGA PLASTIC a pennello, rullo o a spruzzo.
Per le pavimentazioni si consiglia il trattamento finale con i protettivi trasparenti della linea DEGA per favorire una migliore pulizia.

NOTE: il prodotto va conservato a temperatura ambiente, evitando temperature inferiori ai 5° C. Richiudere accuratamente le confezioni dopo l'uso parziale.

DEGA PLASTIC**DATI TECNICI:**

Temperatura limite esercizio	Da - 20° C a + 60° C
Temperatura minima di applicazione	+ 10° C
Temperatura massima di supporto	+ 30° C
Fuori polvere a 20°C	40 min.
Essiccazione a 20°C	4 h.
Indurimento completo a 20° C	48 h
Peso specifico	1,30 g/l
Resa	0,2-0,3 kg/mq per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
Tempo di immagazzinamento	12 mesi a 20° C
Confezioni	latte da 5 kg. latte da 25 kg.

I valori indicati si intendono medi di prove. Quanto indicato circa i modi di impiego ed i risultati ottenibili con il nostro prodotto corrisponde alle nostre concrete esperienze, senza tuttavia costituire nostro impiego e responsabilità. Pertanto la vendita del nostro prodotto non è coperta da garanzia per quanto riguarda l'applicazione e viene effettuata con l'intesa che l'utilizzatore ne determinerà l'idoneità

DEGA BREK

Trattamento resinifero monocomponente trasparente.

DESCRIZIONE: resina monocomponente sintetica modificata, trasparente, inodore e priva di solventi, ottima resistenza al graffio ed all'usura.

Disponibile nella versione lucida e opaca.

IMPIEGHI: proteggere e rivestire superfici di varia natura. Ottimo per la protezione di pavimenti linea DEGA. Indicato per abitazioni, negozi, spazi espositivi etc. Gradevole la finitura estetica.

APPLICAZIONE: il prodotto è un monocomponente precatalizzato, pronto all'uso. Miscelare prima dell'uso, applicare a rullo, pennello o spruzzo. E'consigliabile stendere 2/3 mani a distanza di 2/3 ore.

DATI TECNICI:

Temperatura limite di esercizio	- 10° C. + 70°C.
Temperatura minima di applicazione	+15° C.
Fuori polvere	30 min. a 20°C
Indurimento completo	24 ore a 20°C
Peso specifico	0,9 Kg./dmc. ca.
Colore	trasparente
Applicazione	pennello, rullo o a spruzzo.
Resa per mano	100-150gr/mq. in funzione della porosità del supporto.
Tempo di immagazzinamento	12 mesi ca.
Confezioni	latte da Kg. 1 – Kg. 5 – Kg. 10

I valori indicati si intendono medi di prove. Quanto indicato circa i modi di impiego ed i risultati ottenibili con il nostro prodotto corrisponde alle nostre concrete esperienze, senza tuttavia costituire nostro impiego e responsabilità. Pertanto la vendita del nostro prodotto non è coperta da garanzia per quanto riguarda l'applicazione e viene effettuata con l'intesa che l'utilizzatore ne determinerà l'idoneità

Certificato:



UNI 8298

Gobetto srl - Via Carroccio, 16 - 20123 Milano, Italy
tel. +39 02 8322269 fax +39 02 89404269
gobetto@gobetto.com www.gobetto.com

C.C.I.A.A Milano n. 991513
Iscriz. n. 182471 Trib. di Milano
C.F. e Part. Iva 04018090151