

GRIP PROMOTER

FONDO ANCORANTE ANTICORROSIIVO PER SUPPORTI DIFFICILI

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

GRIP PROMOTER è una vernice di fondo a base acquosa formulata con particolari leganti acrilici, cariche lamellari selezionate, pigmenti resistenti alla luce ed additivi vari che gli conferiscono le seguenti proprietà: ELEVATA ADESIONE - OTTIMA RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI - BUONA COPERTURA E DISTENSIONE - ASSENZA DI INGIALLIMENTO - BUON POTERE ANTICORROSIIVO - FACILITÀ DI APPLICAZIONE.

CAMPI D'IMPIEGO

GRIP PROMOTER è un prodotto molto versatile, idoneo come fondo per la verniciatura sia in interni che in esterni di supporti in acciaio, acciaio zincato, zinco, materiali ferrosi, rame, alluminio, plastica (pvc rigido).

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO: 1,15 - 1,20 kg/l.

VISCOSITÀ: 1600 - 1800 cps a 23°C (Brookfield, spindle 5 velocità 20 rpm).

RESA TEORICA PER MANO: 10 - 12 m²/l.

RESIDUO SECCO: 57% ± 1%.

SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO: Circa 40 micron per mano.

STABILITÀ E RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI DEL FILM: Ottima.

ASPETTO E FINITURA: Aspetto opaco, finitura liscia.

LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI): Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/i; BA): 140 g/l (2007); 140 g/l (2010). GRIP PROMOTER contiene al massimo 140 g/l di COV.

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Su supporti nuovi in acciaio, acciaio zincato e materiali ferrosi: pulire e lavare con una soluzione ammoniacale, successivamente applicare una mano di GRIP PROMOTER.

Su supporti nuovi in rame, alluminio e PVC rigido: carteggiare, pulire e poi procedere come sopra.

Su supporti preverniciati con smalto o similari: carteggiare, pulire e poi applicare una mano di GRIP PROMOTER.

APPLICAZIONE: Pennello di pura setola, rullo di lana a pelo raso.

DILUZIONE: 10 - 15 % in volume con acqua potabile.

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R. : Al tatto 90 minuti circa, in profondità 24 ore. Sovraverniciabile dopo 5-6 ore.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA: 5 - 6 ore a 20°C.

CONDIZIONI AMBIENTALI: Non applicare con temperature inferiori ai +8°C o superiori ai +30°C, in imminenza di pioggia, con vento forte o su supporti assolti.

AVVERTENZE: Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come sopra indicato. L'applicazione del prodotto in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: Con acqua subito dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA:
12 x 0,5 l - 2 x 2,5 l - 16 l.

COLORI DISPONIBILI: Bianco

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccati in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

NOTE:

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'utilizzo di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.