



ELASTOSINT PU PRIMER TILE

Natura del prodotto

Promotore d'adesione (primer) base solvente specifico per supporti non assorbenti quali ceramiche e grés.

Campi di impiego

Utilizzare quale primer preliminarmente all'utilizzo della membrana liquida poliuretanic ELASTOSINT PU, per applicazione su supporti tipo ceramica e grés.

Specifiche tecniche

Composizione

Miscela alcolica di additivi e promotori di adesione

Tipo di prodotto

Monocomponente, pronto all'uso. Il prodotto non deve essere diluito

Colore

Incolore trasparente

Conservabilità in magazzino

9 mesi. Conservare in ambienti protetti dall'umidità e dai raggi solari, a temperatura tra +5°C e + 30°C

Prestazioni

Promuove, in modo specifico, l'aderenza al supporto dei rivestimenti in ELASTOSINT PU.

Preparazione del prodotto

Agitare accuratamente prima dell'uso.

Modalità di applicazione

Supporti ceramica e grés.

Pulizia meccanica o manuale, al fine di asportare dalle superfici le parti estranee e comunque non aderenti secondo le regole dell'arte.

Applicazione e consumi

Modalità di applicazione

Passare con un panno pulito imbevuto del prodotto sulla superficie da trattare. Non occorre diluizione.

È consigliabile non applicare il prodotto con temperatura inferiore a +5°C o superiore a +35°C. Il prodotto non deve essere applicato durante o nell'imminenza di pioggia. Attrezzature lavabili con solvente DV 555 prima dell'essiccazione del prodotto, meccanicamente dopo.

Consumo⁽¹⁾

30-80 g/m² (in 1 o 2 passate)

Essiccazione (a +20°C; U.R. 50%)⁽²⁾

1 o 2 ore minimo per ricopertura con ELASTOSINT PU

Confezioni

Latte da 4 kg

09/ELPUPRTL/1.0.

Note:

- ⁽¹⁾ Consumo minimo di prodotto per una sufficiente preparazione. Il consumo minimo può variare in funzione della rugosità e eventuale porosità del sottofondo, oltre che in relazione ai normali sfridi conseguenti alle condizioni applicative e al sistema utilizzato.
- ⁽²⁾ I dati di essiccazione si riferiscono al prodotto tal quale, applicato in quantità pari al consumo minimo indicato. Eventuali maggiori spessori possono rallentare o comunque modificare i tempi di essiccazione.

Attenzione:

Il prodotto allo stato di fornitura contiene solventi organici infiammabili. Per tale motivo durante l'applicazione e le prime ore di essiccazione, è vietato fumare ed usare fiamme libere. Per l'impiego, seguire attentamente le indicazioni di sicurezza riportate dall'etichetta applicata sui contenitori.

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, inosservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA S.p.A. assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Il progresso unito alla costante ricerca dei massimi livelli prestazionali possono apportare - nel tempo - modificazioni alle informazioni contenute in questo stampato, senza che la IMPER ITALIA S.p.A. debba darne preavviso a tutti gli interessati.



DIVISIONE RHEN EDILIZIA
Via Volta, 9
10071 Mappano - Borgaro (Torino)
tel. (011) 222.54.99 - fax (011) 262.51.87
e-mail: combu2@imper.it