



PRIMER WATER

SCHEDA TECNICA - CODICE PRODOTTO C 1322

PRIMER WATER CALCEFORTE è uno specifico primer monocomponente per malte ad alta resistenza, a base di resine all'acqua, che consente un'eccezionale ponte di adesione ed elevata elasticità, per la sovra applicazione di impasti cementizi quali adesivi, intonaci o rasanti, anche a base di calce o gesso, su qualsiasi supporto edile, o come promotore d'adesione nei cicli di rivestimento a basso spessore realizzati con le malte in calce idraulica, ad alta resistenza, COVER Linea LIME COVER HT CALCEFORTE.

Caratteristiche

Il PRIMER WATER si applica sulle superfici edili di tutti i generi, verticali o orizzontali, come calcestruzzo, intonaco, piastrelle, laterizi, mattoni, gesso e cartongesso, pietre, metallo, vetro, pannelli isolanti, garantendo un'altissima adesione e una straordinaria aderenza al rivestimento a basso spessore applicato successivamente su superfici interne e/o esterne.

Note tecniche

Colore	biancastro
Stato fisico	liquido viscoso
Peso specifico	1,50 kg/l a 25 °C
Idrosolubilità	solubile
Residuo secco	67% in peso o volume
Spessore medio	300 micron
Secco al tatto	3 ore (23 °C, 50% U.R.)
Temperatura di utilizzo	+5 °C / +35 °C
Infiammabilità	non infiammabile
Resa indicativa	0,300 kg/m ²

Tutti i valori riportati sono riferiti a prove di laboratorio in ambiente controllato e possono essere modificati dalle condizioni di posa in opera

Posa in opera

Le superfici da trattare devono essere perfettamente coerenti, asciutte, pulite, prive di polvere, parti asportabili, cere, vernici. Le superfici non assorbenti come le piastrelle dovranno essere ben sgrassate. Il prodotto è pronto all'uso. Agitare bene prima della messa in opera che può essere eseguita, in una unica mano, con pennello, rullo o spruzzo, stendendolo in maniera uniforme su tutta la superficie. I rivestimenti successivi possono essere sovra applicati dopo circa 12 ore.

Confezione

Fustino PP da 1, 5, 10 kg.

Voce di capitolato

Applicazione a pennello, a rullo o a spruzzo, di uno speciale primer monocomponente per malte ad alta resistenza, a base di resine all'acqua, specifico promotore d'adesione per superfici edili di tutti i generi, verticali o orizzontali, come calcestruzzo, intonaco, piastrelle, laterizi, mattoni, gesso e cartongesso, pietre, metallo, vetro, pannelli isolanti, prima della stesura di malte a basso spessore (tipo PRIMER WATER CALCEFORTE Linea LIME COVER HT).

Stoccaggio

Mantenere in luogo coperto e asciutto, non freddo, possibilmente su pallettes.

Il prodotto si conserva integro per 12 mesi nel contenitore originale chiuso e mai aperto, in ambiente con temperature tra i +10 °C e i +30 °C.

Tenere il prodotto lontano da fiamme e scintille.

Indicazioni

Evitare l'applicazione in pieno sole e/o alla presenza di forte vento: una temperatura di +35 °C è da considerarsi come valore massimo per la posa in opera;

Evitare l'applicazione nei periodi più freddi e umidi dell'anno: una temperatura di +5 °C è da considerarsi come valore minimo per la posa in opera;

In caso di probabili gelate notturne è consigliabile non effettuare il lavoro; in caso di clima caldo, secco e ventoso, proteggere il prodotto appena steso per impedire una essiccazione accelerata;

CALCEFORTE S.R.L. – P.I. e C.F. 01031210295 – Via Molino Vigne, 5 – Loc. TORRIANA – 47824 POGGIO TORRIANA (RN)

Tel. 0541.675677 – Fax 0541.675678 – Email info@calceforte.it – PEC calceforte@legalmail.it – Web www.calceforte.it



Continua PRIMER WATER

Il PRIMER WATER deve essere utilizzato tal quale senza aggiungere materiali e/o sostanze estranee.

Avvertenze

Prodotto destinato ad uso professionale. Proteggere adeguatamente le parti a cui il prodotto non è destinato. L'operatore dovrà essere equipaggiato con quanto previsto dalle vigenti norme di sicurezza. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio del prodotto.

Il materiale non utilizzato e l'imballo devono essere smaltiti come rifiuto.

Note

L'azienda si riserva di modificare nel tempo le informazioni sopra riportate, mantenendo inalterate le caratteristiche del prodotto.

Dati tecnici validi da gennaio 2015.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti.