



BASEFORTE® PRIMER IDROX

Primer all'acqua a base di resine sintetiche per la preparazione di fondi cementizi e base gesso.



Descrizione del prodotto

Dispersione acquosa di resine sintetiche per la preparazione di fondi e base gesso, anidrite o cementizi. Penetra all'interno dei pori dei manufatti, occludendoli e formando una sottilissima superficie che impedisce il contatto chimico fra il supporto e il prodotto applicato.

Campi di impiego

- Trattamento dei sottofondi e base gesso, anidrite, cartongesso prima dell'applicazione di prodotti cementizi.
- Trattamento di supporti molto assorbenti prima dell'applicazione di intonaci (applicati anche a spruzzo), rasanti autolivellanti o collanti.
- Regolarizzazione del grado di assorbimento di sottofondi con differente coefficiente di assorbimento (come intonaci base calce, malte bastarde, fondi cementizi assorbenti, ecc).
- Primer di ancoraggio per rasature su superfici cementizie o base gesso.
- Trattamento di sottofondi cementizi o base gesso prima di tappezzare o verniciare.
- Fissativo della polvere.

PRIMER IDROX

Preparazione dell'impasto

Prodotto pronto all'uso, utilizzabile da subito senza diluizioni aggiuntive.

Prima dell'utilizzo agitare brevemente il prodotto all'interno della confezione per uniformare la consistenza della dispersione.

Il prodotto si presenta omogeneo, privo di grumi o addensamenti. Dopo l'uso, la quantità in eccesso può essere conservata per essere impiegata in seguito, richiudendo la confezione con il suo tappo.

Modalità di applicazione

Trattamento delle superfici in gesso o anidrite

Applicare BASEFORTE® PRIMER IDROX diluito con acqua in rapporto 1:6, in una sola mano, con rullo, pennello o spruzzo sulla superficie da trattare sino ad una copertura totale, la colorazione blu del prodotto faciliterà l'individuazione di zone non trattate. Mani successive possono essere applicate una volta asciugato. Nel caso in cui la superficie dell'intonaco fosse particolarmente liscia e lucida, operare preventivamente una carteggiatura.

Ancoraggio per intonaci di gesso

Applicare BASEFORTE® PRIMER IDROX diluito con acqua in rapporto 1:2, in una sola mano, con rullo, pennello o a spruzzo sulla superficie da trattare sino ad una copertura totale. Dopo 2 ore, applicare l'intonaco di gesso.

Trattamento di sottofondi assorbenti

Supporti cementizi: applicare BASEFORTE® PRIMER IDROX diluito con acqua in rapporto da 1:1 a 1:3 (a seconda dell'assorbimento). Supporti base gesso: utilizzare il prodotto tal quale.

Ancoraggio tra mani di rasatura

Applicare BASEFORTE® PRIMER IDROX diluito con acqua in rapporto 1:3, in una sola mano, con rullo, pennello o spruzzo sulla superficie da trattare sino ad una copertura totale. Dopo 2 ore, applicare la rasatura.

Consumo indicativo

Il consumo di BASEFORTE® PRIMER IDROX dipende dallo stato del supporto.

In generale:

100-200 g/m²

Consigli tecnici

- Non applicare su: metallo, pavimenti vinilici, legno, ceramica, blocchi in cemento cellulare
- Non applicare su superfici non assorbenti
- Applicare solo su sottofondi perfettamente asciutti
- Non usare BASEFORTE® PRIMER IDROX come impermeabilizzante
- Non usare per consolidare sottofondi cementizi. Per tale applicazione si consiglia di utilizzare BASEFORTE® REMAS
- Non applicare su sottofondi soggetti a rimonte d'umidità
- Non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 35°C
- Non applicare a pavimento in esterno

Tempi di esercizio

Il prodotto risulta idoneo per essere ricoperto in circa 2 ore.

PRIMER IDROX

Fornitura e stoccaggio

BASEFORTE® PRIMER IDROX viene fornito in vasi da 5 kg e 20 kg.
Teme il gelo. Conservare a temperatura compresa tra +5°C e +30°C nei contenitori originali sigillati. In queste condizioni la durata del prodotto immagazzinato è di almeno un anno.

Voci di capitolato

Preparazione dei supporti mediante applicazione di primer a base di resine sintetiche, a rullo, pennello o spruzzo, tipo BASEFORTE® PRIMER IDROX di Fornaci Calce Grigolin.

Avvertenze

Non applicare in condizioni e/o modalità differenti da quanto esplicitamente dichiarato in questa scheda tecnica

DATI TECNICI	PRESTAZIONI
Aspetto	liquido
Colore	blu
Peso specifico	1050±50 g/l
Tempo di asciugatura	± 50 min
Tempo di attesa per la ricopribilità	± 2 ore

v. 08/2023