Dupa-Haftgrund

Fondo di imprimitura a base solvente, di alta qualità

Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione

Fondo pigmentato bianco a solvente per facciate; per consolidare supporti in esterno con vecchie pitture ben aderenti ma sfarinanti e per superfici trattate con sverniciatore. E' possibile l'utilizzo di altre finiture previa verifica mediante prova pratica. Non adatto per pannelli in polistirolo e sistemi di isolamento termico con elementi in polistirolo.

Particolarmente idoneo per superfici in CLS, sia realizzate in opera che prefabbricate.

Proprietà del materiale

- A base solvente
- Promotore d'adesione su numerosi supporti
- Consolidante per supporti sfarinanti ma coesi
- Idoneo per la protezione di elementi in calcestruzzo anticarbonatazione

Imballaggi

Confezioni da 10 litri.

Colori

Bianco.

Opacità

Opaco.

Magazzinaggio

Il prodotto è confezionato in idonei imballi. Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica l'impianto e il periodo di produzione. Il prodotto deve essere tenuto al fresco, ma al riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno.

Dati tecnici

■ Densità:

Ca. 1,2 kg/l

■ Diffusione della CO₂ - spessore di aria equivalente sd:

>50 m; classe C₁ - secondo EN1062

Applicazione

Supporti idonei

Supporti esterni, stabili, portanti, puliti e privi di sostanze distaccanti.

Preparazione del materiale

Mescolare bene prima dell'utilizzo.

Metodo di applicazione

Pennelli o rulli adatti e resistenti ai solventi.

Diluizione

Con Dupa-grund, 10-20% a seconda dell'assorbimento del substrato.

Si consiglia di effettuare preventiva prova pratica.

Consumo/Resa

Circa 180-220 ml/m² | 4,5-5,5 m²/l, secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto. Il valore riportato deve considerarsi indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova.

Condizioni di applicazione

Il prodotto è applicabile anche a temperature prossime a 0°C, a condizione che il substrato sia asciutto e non gelato.





SCHEDA TECNICA Dupa-Haftgrund

Essiccazione/Tempo di essiccazione

A +20° C e U.R. 65% è asciutto e sovrapplicabile dopo 12 ore.

In presenza di temperature più basse e/o di umidità dell'aria più elevate i tempi indicati possono aumentare considerevolmente.

Pulizia degli utensili

Con diluente nitro subito dopo l'uso.

Nota

Non miscelare con altri prodotti. Dupa-Haftgrund è incompatibile con altri materiali.

Avvertenze

Indicazioni di pericolo/Consigli di prudenza (Stato alla data di pubblicazione)

Liquido e vapori infiammabili. Provoca gravi lesioni oculari. Può provocare sonnolenza o vertigini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/ un medico. Conservare sotto chiave. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali o nazionali. Contiene propan-1-olo; butanolo.

Smaltimento

Dopo l'utilizzo non disperdere i contenitori nell'ambiente. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.

Valore limite Europeo per il contenuto in VOC

di questo prodotto (cat. A/h): 750 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 750 g/l VOC.

Ulteriori informazioni

Voci di capitolato

Dupa-Haftgrund

Aplicazione a pennello o rullo di un fondo consolidante pigmentato bianco a solvente per facciate. Diluibile con idoneo prodotto, contenente al massimo 750 g/l VOC ed avente una resa teorica di 4,0-6,5 mg/l.

Aggiornamento: gennaio 2019

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente stampato negre la sua validità

tal sud utubere di reminicare in incomposibilità de di sugarità di su validità.

Consulenza tecnica in questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di Assistenza Tecnica.