

Putzgrund

Fondo fine di collegamento per esterni e interni



Descrizione del Prodotto

Introduzione	Fondo di collegamento pigmentato a base di resine copolimere in dispersione acquosa per successive applicazioni di rivestimenti a spessore. Il suo potere coprente migliora l'impatto estetico ed il suo utilizzo è sempre necessario quando la nuova tinta scelta è in contrasto con quella pre-esistente. Putzgrund si distingue inoltre per la facile lavorabilità.
Campo di Applicazione	Fondo universale per rivestimenti in dispersione acquosa: grazie alla speciale combinazione dei leganti che prevede la simultanea combinazione di resine acriliche, silicatiche e silossaniche, Putzgrund è adatto per tutti i tipi di rivestimenti strutturati di qualsiasi natura (sintetici, minerali o silossanici). Particolarmente indicato per l'applicazione di un rivestimento minerale su un supporto portante pretrattato con prodotti sintetici.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ Facile da applicare ■ A base acqua, idrodiluibile ■ Alta diffusività verso il vapore acqueo ■ Buone doti di idrorepellenza ■ Migliore aggrappaggio delle successive finiture a spessore grazie all'inerte fine additivato che rende ruvida la superficie trattata ■ Buon potere coprente ■ Tinteggiabile
Imballaggi	Confezioni da 7 e 25 kg.
Colori	Bianco. Tinteggiabile con sistema ColorExpress e con i coloranti AVA, max. 3%.
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	<ul style="list-style-type: none"> ■ Densità: Ca. 1,6 kg/l

Applicazione

Supporti idonei	Tutti i supporti minerali interni ed esterni utilizzati comunemente in edilizia. Putzgrund è un fondo idoneo per superfici interne ed esterne. Può essere applicato su supporti prepitturati o prerinestiti, su cemento, laterogesso e derivati.
Preparazione del substrato	I supporti devono essere resi asciutti, puliti e portanti. L'essiccazione necessaria dipende sia dalle condizioni del supporto che da quelle atmosferiche. Lasciare maturare gli intonaci nuovi per almeno tre settimane. L'umidità residua ammessa deve essere inferiore al 5%. In caso di supporti sfarinanti o indeboliti applicare una mano compattante con Dupa-grund.



Metodo di applicazione	A rullo o pennellessa. Non adatto all'applicazione con sistemi di spruzzatura.
Diluizione	Il prodotto può essere applicato tal quale o, in caso di necessità, diluito con al massimo il 5% di acqua.
Ciclo di applicazione	Applicare una prima mano su supporti molto porosi o sulle zone superficiali leggermente sfarinanti, così come sui vecchi rivestimenti di pitture minerali asportate o spazzolate. Non miscelare con altri prodotti.
Consumo/Resa	Circa 200-250 g/m ² 4-5 m ² /kg, 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	Temperatura minima per l'applicazione: +5 °C, aria, supporto, prodotto. Umidità relativa massima consentita: 80%.
Essiccazione/Tempo di essiccazione	A +20 ° C e U.R. 65% il tempo di essiccazione è di circa 12 ore; dopo 3-4 ore è asciutto in superficie e ricopribile. In presenza di temperature più basse e/o di umidità dell'aria più elevate i tempi indicati possono aumentare considerevolmente.
Pulizia degli utensili	Dopo l'uso con acqua.
Nota	Non applicare sotto il sole diretto, o su supporti molto caldi, in presenza di forte vento, nebbia, pioggia o pioggia imminente, o con pericolo di gelate notturne.

Avvertenze

Indicazioni di pericolo/Consigli di prudenza (Stato alla data di pubblicazione)	Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Non gettare i residui nelle fognature. Contiene un prodotto biocida: contiene miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1). Contiene 2-metil-2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta
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 sfidi/materiali edili.
Valore limite Europeo per il contenuto in VOC	di questo prodotto (cat. 1/a): 30 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l VOC.

Aggiornamento: settembre 2017

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 perde la sua 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.

Caparol Italia - divisione della DAW Italia GmbH & Co KG · Largo R. Murjahn, 1 · 20080 Vermezzo (MI) · Tel. +39 02 9485521 · fax +39 02 948552297 · email: info@dawitalia.it · web: www.dawitalia.it