

Mineralischer Dekorputz

Versione: 05.07.2017

Denominazione di mercato	Mineralischer Dekorputz
Tipo di prodotto	Malta del gruppo P II secondo DIN 18550 o malta fina CR secondo EN 998-1
Campo di applicazione	Per uso esterno ed interno Intonaco rustico scanalato, sistemi di coibentazione ZEROTHERM WDVS
Controllo/Conformità	U CE
Colore	Bianco Carrara
Legante base	Legante secondo DIN EN 197-1 e DIN EN 459-1, sabbie di marmo purissime con frazioni e additivi più diversi.
Granulometria	3,0 mm (2,0 mm e 4,0 mm su richiesta)
Proprietà	Idrorepellente, a indurimento idraulico, resistente agli agenti atmosferici, con elevata diffusione del vapore
Tempo di essiccazione	Circa 2 - 4 giorni a seconda della temperatura e dell'umidità dell'aria Possibile applicazione di vernici colorate dopo circa 4 - 6 giorni.
Diluizione	Acqua pulita
Tipo di applicazione	Mescolare con circa 6-7 litri d'acqua. Lasciare riposare circa 8-12 minuti, quindi rimestare brevemente. Applicare con una cazzuola o spruzzatori e strutturare con una cazzuola in plastica.
Temperatura di applicazione	Minimo 5°C per aria e fondo
Consumo di materiale	Circa 2,8 kg/m ² di materiale in polvere con grana di 2,0 mm Circa 3,7 kg/m ² di materiale in polvere con granulometria di 3,0 mm Circa 4,7 kg/m ² di materiale in polvere con granulometria di 4,0 mm
Stoccaggio	In luogo asciutto
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso
Confezione	Sacco da 25 kg
Preparazione e finitura del supporto	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363
Preparazione del fondo	Può essere applicato su tutti i fondi intonacati adatti e compatti, sistemi WDV e prime mani di intonaco del gruppo di malta P II, P III e P IV (gruppo di malta P I e P IV con pretrattamento). Pretrattare i fondi altamente assorbenti e sabbiosi del gruppo di malta P II e P III con concentrato di silicato ZERO. Applicare una prima mano di ZERO Silikat Kontakt sulla malta del gruppo P IV.

Pagina 1 di 2

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l'utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l'applicazione prescritta. Inoltre sono valide le condizioni generali Zero.

Mineralischer Dekorputz

Versione: 05.07.2017

Istruzioni di applicazione Proteggere la malta appena applicata contro un indurimento troppo rapido, soprattutto contro pioggia battente e irradiazioni solari intense. Non mescolare con altri prodotti. Prebagnare il fondo minerale con acqua o dare una prima mano di ZERO Silikat Streichputz.

Dati caratteristici secondo EN 1062-1

- Spessore strato secco: > 400 μm E₅
- Granulometria massima: molto grossa < 1.500 S₄
- Permeabilità al vapore acqueo (valore s_d) elevato V₁
- Permeabilità all'acqua (valore w) medio < 0,5 W₂

Annotazioni

In caso di difficoltà rivolgersi al proprio fornitore di fiducia. Osservare la scheda di sicurezza CE!

Per evitare la formazione di depositi applicare l'intonaco bagnato su bagnato. Soprattutto in caso di superfici di dimensioni maggiori si consiglia di utilizzare una manodopera sufficiente.

Sulle superfici continue utilizzare solo il materiale di una confezione oppure mescolare tra loro le quantità di materiale necessarie.

In caso di intonaci di facciata con granulometria sottomisura ≤ 2 mm è necessario adeguare la planarità del fondo alle superfici più fini progettate. Ev. possono rendersi necessarie misure di livellamento del supporto.

Come grana strutturale utilizzare tipi di marmo bianco naturale. Sporadicamente nella finitura è possibile riconoscere la grana naturale del marmo come grana strutturale scura. Sull'intonaco di facciata ultimato di colore giallo chiarissimo o giallo chiaro possono presentarsi effetti superficiali traslucidi nella tonalità della grana strutturale. Di norma questo effetto è dovuto al contrasto di tonalità tra il colore utilizzato e la grana del marmo. Entrambi gli effetti rispondono alla caratteristica insita di un intonaco di facciata riempito con marmo e celano le proprietà naturali dei materiali grezzi utilizzati. Ciò non altera in alcun modo la qualità e la funzionalità del prodotto. Questo effetto ottico può essere evitato utilizzando una vernice colorata.

In caso di intonaci colorati è sempre necessario prevedere l'applicazione di una mano ugualizzante di ZERO Fyssil Egalisierfarbe dopo circa 5 giorni dalla presa (a seconda delle condizioni atmosferiche).

In caso di finiture con sistemi ZEROTHERM WDV con coefficiente di luminosità < 20, i colori devono essere concordati con il servizio di consulenza ZERO.