

SCHEDA TECNICA N° 550



mineralit Handspachtel

Codice prodotto M-DF01

Tipo di materiale Stucco pronto all'uso a base minerale, ricco di legante, privo di conservanti, idoneo per la

rasatura di superfici interne, come p.es. pareti e soffitti in cartongesso, lastre in gesso fibrato,

intonaco, calcestruzzo e arenaria calcarea.

Colore bianco naturale

Tipo di legante silicato di potassio e resina acrilica (percentuale organica < 5 %, sec. DIN 18363 par. 2.4.1.)

Cariche cariche minerali

Densità ≈ 1,70 g/ccm

Caratteristiche privo di conservanti

altamente permeabile al vapore acqueo

scambio d'umdità naturale grazie ai capillari attivi

pronto all'uso

facilissimo da lavorare antimuffa naturale

privo di solventi e plastificanti molto facile da carteggiare alto potere riempitivo

privo di emissioni nocive e privo di sostanze che favoriscono l'effetto fogging

Valori di fisica edile Resistenza al vapore acqueo secondo DIN EN ISO 7783-2: valore sd ≤ 0,08 m (V1)

Adesione secondo EN 1542 < 0,45 MPa

(standard - intonaco calce-cemento)

Lavorazione einzA mineralit Handspachtel si applica a mano. Mescolare bene prima dell'uso, poi applicare

einzA mineralit Handspachtel con un frattazzo in acciaio inossidabile e rasarlo entro il tempo

aperto indicato di ca. 15 minuti.

Applicando lo stucco in più mani, la mano precedente deve essere completamente asciutta

prima di essere sovralavorata.

Se necessario, la superficie rasata asciutta è facilissima da carteggiare.

vedasi retro!

Spessore di applicazione Di regola einzA mineralit Handspachtel viene apllicato in 2 mani e lo spessore massimo della

rasatura è di 5 mm.

Applicazione in combinazione con il tessuto Palmatex

einzA mineralit Handspachtel è idoneo per annegare il tessuto non tessuto einzA Palmtex

92999 o simile.

Categorie di qualità Q2 - Q4

Consiglio per la carteggiatura P 150 – P 240

Classe di infiammabilità A2-s1, d0 secondo DIN EN 13501-1

Valore pH < 11,5

Consumo ca. 1,7 kg/m² con 1 mm di spessore, a seconda del sottofondo.

Il consumo esatto è da determinare tramite prova pratica.

Passaggi successivi Prima della sovralavorazione/tinteggiatura delle superfici rasate, applicare una mano di fondo a

seconda del tipo di pittura scelto, come p.es. einzA mineralit Grundiergel, einzA mineralit Grundiermittel o einzA Aquasol Gel. Non idoneo per parati speciali, come p.es parati metallici o

vinilici.

Sovralavorabile con qualsiasi pittura a base di silicati o a base di resina sintetica in dispersione.

Indicazione Nella rasature di lastre in gesso fibrato è inevitabile che si alzano i pori, per questo si consiglia,

a seconda del progetto, una carteggiatura intermedia.

Coprire completamente le finestre, porte o altri elementi di costruzioni, prima dell'applicazione a

spruzzo dello stucco.

Su sottofondi molto chiusi e poco assorbenti, come p.es. vecchi strati pittura a base di resina

sintetica in dispersione, possono verificarsi bolle d'aria.

Tempo di essicazione ca. 1 ora per 1 mm di spessore (a 20 °C e con 65 % di umidità relativa dell'aria)

Temperatura di lavorazione Temperatura dell'aria e del supporto non sotto + 5 °C.

Stoccaggio Confezione chiusa/integra ca. 1 anno, proteggere dal gelo e dalla luce diretta del sole.

Una volta aperti, i secchi sono da richiudere bene e utilizzare al più presto il materiale. L'impiego di conservanti non inquinanti consente solo tempi di magazzinaggio brevi dopo

l'apertura delle confezioni.

Confezione 17 kg (secchio)

Avvisi di sicurezza e di pericolo

Il prodotto è subordinato al regolamento di sostanze pericolose.

Tutte le indicazioni necessarie si trovano nella scheda di sicurezza secondo il regolamento CLP (CE) n. 1272/2008 e sono sempre a disposizione su sito www.einza.com oppure su richiesta all'indirizzo e-mail: sdb@einza.com

Rispettare le informazioni e l'etichettatura della confezione!

I consigli tecnici riportati, pur basandosi sulla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicativi e devono essere confermati da esaurienti prove pratiche. Essi non dispensano quindi l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativa all'uso previsto. In ogni caso sono valide le ns. condizioni generali di contratto

Edizione 03/2023; Con la presente scheda tecnica perdono validità quelle precedenti.