

Stucco per rinnovamenti R 40 pufaplast

Stucco fine, bianco, rinforzato con resine sintetiche a base di cemento speciale per la lavorazione sicura su supporti critici in ambienti interni. Facilmente carteggiabile.

Ambito di applicazione:

Per riparare, lisciare e uniformare pareti e soffitti in ambienti interni. Ideale per la copertura sull'intera superficie di pitture in dispersione, carte da parati in fibra di vetro, intonaci strutturati a base di resina sintetica, zoccoli a base oleosa, piastrelle di ceramica smaltata e supporti simili non assorbenti, nonché per la stuccatura di supporti minerali (calcestruzzo, intonaco a base di gesso, calce e cemento, calcestruzzo cellulare, mattoni). Eccellente per la chiusura delle fughe nei prodotti prefabbricati e lastre per solai, nonché per la stuccatura di pannelli in cartongesso, fibra di gesso e fibra cementizia.

Lo *Stucco per rinnovamenti R 40 pufaplast* si contraddistingue per l'eccellente aderenza anche sui supporti più difficili ed è facile da lisciare o correggere e, una volta perfettamente asciutto, può essere carteggiato con assoluta facilità.

La superficie stuccata è permeabile al vapore acqueo e rappresenta una base ottimale per tutti i successivi rivestimenti con carta da parati, intonaco e pittura.

Caratteristiche del prodotto:

- forte rinforzo a base di resina sintetica e fibre
- massima aderenza sui supporti più difficili
- lavorazione sicura anche sulle superfici rivestite con pitture in dispersione, fibra di vetro, zoccoli a base oleosa e piastrelle
- indicato anche per ambienti umidi
- per superfici di qualità da Q1 a Q4 realizzate con sistemi a secco*
- applicabile a spessore zero per stuccature uniformi
- si lega senza formare crepe o tensioni
- non si scalda, non si ritira, non sfarina
- lavorabile per circa 40 minuti

* conformemente alla scheda tecnica n. 2 dell'associazione industriale di categoria (Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e. V.)

Dati tecnici:

Base:	resina sintetica elastica, metilcellulosa, cemento speciale
Peso sfuso:	circa 1,0 g/cm ³
Densità malta fresca:	circa 1,5 g/cm ³
Valore pH:	circa 11,5
Rapporto dell'impasto:	2:1 - 1 kg di polvere per 500 ml di acqua
Consumo:	1 kg di polvere per 1 m ² con spessore di 1 mm
Tempo di applicazione:	circa 40 minuti a +20 °C
Colore:	bianco
Odore:	neutro
Spessore strato:	2 cm

Tipo di supporto:

La superficie d'applicazione deve essere asciutta, portante e priva di agenti di distacco (polvere, olio disarmante, ecc.). Rimuovere le vernici non ben ancoranti, i rivestimenti elastici e l'intonaco in fase di distacco. I supporti molto assorbenti, sabbiosi e gessosi e le superfici carteggiate vanno primerizzati con *Mano di fondo senza solventi PUFAS*. Pulire a fondo e sgrassare per bene le piastrelle in ceramica, il gres porcellanato e gli zoccoli a base oleosa con lo *Sgrassante PUFAS*.

Impasto:

Versare 2 parti di *Stucco per rinnovamenti R 40 pufaplast* con 1 parte di acqua fredda e pulita (ad es., 1 kg di *pufaplast R 40* in 500 ml d'acqua) e miscelare. Mescolare con vigore, in modo da ottenere un impasto privo di grumi.

Lavorazione/Applicazione:

Lavorare lo stucco preparato entro 40 minuti. Lo *Stucco per rinnovamenti R 40 pufaplast* è facile da lisciare o da correggere con un frattazzino di feltro o spugna. Una volta completamente asciutte (dopo circa 12-24 ore, a seconda del supporto e della temperatura ambiente), le superfici stuccate sono molto facili da carteggiare. Per una carteggiatura ottimale si consiglia l'impiego di uno smeriglio in rete o di una rete per carteggiatura, a un numero medio-basso di giri e pressione ridotta.

Non è necessario sottoporre le parti stuccate a fluatazione. Quando si stuccano singole parti di una superficie, tenere conto delle differenze di assorbimento e di alcalinità. Attenersi scrupolosamente alle indicazioni dei produttori delle pitture o delle colle per il trattamento preliminare dei supporti in cemento.

Indicazioni:

Non applicare ad una temperatura del supporto e ambiente inferiore ai +5 °C. Pulire gli attrezzi da lavoro con acqua dopo l'uso. Non indicato in caso di esposizione duratura all'acqua.

GISCODE ZP1 - prodotto cementizio, a basso contenuto di cromati conformemente al regolamento UE 1907/2006, Allegato XVII (47).

Stoccaggio:

Conservare al fresco e all'asciutto. Chiudere bene le confezioni già aperte.

N. articolo:

032804000 - 5 kg
032806000 - 25 kg -

Formato contenitori:

Sacchetto di carta da 5 kg
Sacco di carta da 25 kg