

ROVISTUK

Scheda Tecnica

Descrizione: ROVISTUK è uno stucco in pasta a base di copolimeri vinilversatici in dispersione acquosa, cariche inerti riempitive, additivi vari, dotato di ottimo potere riempitivo, di facile applicazione, le superfici con esso trattate diventano perfettamente lisce e carteggiabili.

Campo d'impiego: ROVISTUK viene usato per rasature, o per stuccare imperfezioni su intonaci civili di malta cementizia, malta bastarda, intonaci a gesso e supporti prefabbricati di conglomerato cementizio. Può essere usato anche come stucco per legno.

Confezioni: Bianco 28 – 8 - 5 – 1 – 0,500 – 0,250 kg Colorati – 0,500 – 0,250 kg

Colori disponibili: Bianco – colori legno

CARATTERISTICHE TECNICHE	SPECIFICHE	METODO DI PROVA / STRUMENTO
Aspetto	Denso colorato	Metodo Farp IL-01 – Visivo
Peso specifico	A peso	Non classificabile
Viscosità	Tixotropica	Metodo Farp IL 01 - visiva
Residuo secco	72% ÷ 2%	In peso sulla formula

CARATTERISTICHE APPLICATIVE	SPECIFICHE
Resa	1 ÷ 1,2 kg/m ² su superfici regolari come rasante-il consumo è comunque in funzione dell'uso, dell'applicazione, dell'assorbimento è dell'irregolarità del supporto
Diluizione	Pronto all'uso
Essiccazione	Asciutto, carteggiabile, sovrapplicabile dopo 24 ore
Applicazione	Con frattazzo o spatola inox in 1-2 passate
Lavaggio attrezzi	Con acqua

Modalità di applicazione: Il supporto deve essere asciutto e pulito, asportando tracce di polvere, sporcizia, oli e grassi.

Muri nuovi: Rasare o stuccare le imperfezioni con frattazzo inox in 1-2 passate, carteggiando, se necessario, per eliminare imperfezioni di stuccatura

Muri già pitturati: Asportare le parti in fase di distacco, applicare 1 mano di SOLIDEX, fissativo all'acqua, diluito 1:4 con acqua, per consolidare le superfici. Eseguire le stuccature con ROVISTUK

Legno: ROVISTUK va usato per eliminare imperfezioni sul legno, soprattutto, nel caso se già pitturato, dopo l'asportazione di parti in fase di distacco. Viene fornito ROVISTUK colore legno, nei casi in cui le finiture siano con impregnanti o vernici colorate

N.B.: Applicare a temperatura superiore ai + 5° C, non oltre i + 30° C, su superfici non esposte al sole od al vento, non stoccare in ambienti a temperature inferiori ai +5° C. I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità: Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire le ulteriori notizie necessarie.