

Scheda tecnica



Stucco bianco extra fine

PER ESTERNO • INTERNO

Lo stucco **NEWSTUK RESTAURO** è un rasante fine per lisciare a stucco pareti intonacate a cemento ottenendo una finitura liscia e setosa.

Composizione:

NEWSTUK RESTAURO è un materiale composto da cemento bianco, calcari finissimi ed additivi selezionati per migliorare la lavorazione e l'adesione su ogni supporto.

Campi d'impiego:

NEWSTUK RESTAURO è una malta sapientemente calibrata, ideale la rasatura ed il ripristino di supporti e superfici esterne. Ottimo per la rasatura su calcestruzzo ed intonaci.

Su calcestruzzi stagionati e sfarinanti, si consiglia di pennellare preventivamente sulla superficie il ns. primer **K2 ACRIL FIX** ed applicare immediatamente il **NEWSTUK RESTAURO**.

Caratteristiche tecniche:

<i>Massa volumica della polvere:</i>	1050 kg/m ³ circa
<i>Granulometria:</i>	inferiore a 0,1 mm
<i>Acqua di impasto:</i>	circa 50%
<i>Resa:</i>	circa 0,6 -1,2 kg/m ² a seconda del supporto
<i>Spessore minimo di applicazione:</i>	1 mm
<i>Tempo di presa:</i>	240 minuti circa a 20° C
<i>Tempo di lavorabilità:</i>	90 minuti circa a 20° C
<i>Adesione al calcestruzzo a 28 gg:</i>	superiore a 0,3 MPa

Modalità d'uso:

Preparazione del fondo:

Pulire accuratamente la superficie da trattare, rimuovendo completamente eventuali residui di vecchie pitture, intonaci, efflorescenze saline ed eventuali tracce di grassi, oli e cere.

Preparazione dell'impasto e lavorazione:

Mescolare manualmente e/o con agitatore elettrico a bassa velocità (<800 giri/minuto) in un recipiente, una parte di acqua pulita con due parti di **NEWSTUK RESTAURO** fino al completo assorbimento del prodotto, per ottenere una pasta cremosa esente da grumi.

Utilizzare NEWSTUK RESTAURO allo stato originale, senza aggiunte di materiali estranei.

Impastare sempre quantitativi che possono essere utilizzati entro il tempo massimo di lavorabilità riportato nelle caratteristiche tecniche del prodotto. Non aggiungere acqua per cercare di ripristinare la lavorabilità perduta. **NEWSTUK RESTAURO** si applica a spessori da 0,2 fino a 0,5 mm per mano. Ulteriori lavorazioni possono essere svolte ad indurimento avvenuto.

Avvertenze:

La malta fresca va protetta dal gelo e da una rapida essiccazione. Si consiglia di non applicare la



Sistema Qualità Certificato
UNI EN ISO 9001:2008 Cert. SGS N° IT07/0886

malta ad una temperatura inferiore a +5° C e ritenere questo valore come temperatura minima per l'applicazione e per un buon indurimento della malta. Al di sotto di tale valore la presa verrebbe eccessivamente ritardata e sotto 0° C la malta fresca o anche non completamente indurita sarebbe esposta all'azione disgregatrice del gelo.

Fornitura:

Sacchi in carta da:



Sacco da: 1 Kg.

COD. EAN:
8032628010118



Sacco da: 5 Kg.

COD. EAN:
8032628010101



Sacco da: 20 Kg.

COD. EAN:
8032628010088

Conservazione:

Il materiale se immagazzinato in locali asciutti su palette di legno si conserva per max 6 mesi circa.

Legenda applicazioni:



TEMPO DI LAVORAZIONE:
90 minuti ca.



PER INTERNO.



RESA:
1 m²/kg (spessori di 1 mm circa).



TEMPERATURA DI APPLICAZIONE:
da 5° C a 40° C.



ESSICAZIONE a 20° C:
da 2 a 4 ore.



PER ESTERNO.



MASSIMO SPESSORE IN UNA MANO:
5 mm circa.



VERNICIABILE:
dopo 96/120 ore circa.



STRUMENTI RACCOMANDATI:
spatola e frattazzo.

Non ritira. Non spacca.

Facilmente carteggiabile con grana fine.

Ottima adesione ed alto potere riempitivo.

Resistente all'acqua.

Applicabile su qualsiasi supporto.

Di semplice applicazione e livellazione.

Note:

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Prima si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.