

Stucco in pasta colorato per legno PER INTERNO

o stucco in pasta **K2 Linea legno** è una sapiente formulazione di stucco pronta all'uso. Specifico per legno.



ALTA Adesività



FACILMENTE CARTEGGIABILE



NON CREPA E NON RITIRA



MASSIMA SCORREVOLEZZA



PER LEGNO ED INFISSI

Campi d'impiego:

ideale per la riparazione di imperfezioni e buchi su supporti in legno. Ideale per la stuccatura ed il restauro di infissi in legno, quali porte e finestre. Ottimo potere riempitivo. Privo di sostanze a solventi. Il prodotto una volta indurito possiede una buona adesione, facile carteggiabilità ed è un ottimo ricettore di tutti i tipi di pitture ed impregnanti.

Caratteristiche tecniche:

Aspetto del prodotto: pasta densa

Colore: Vedi cartella colore

Residuo secco: 75%

Massa volumica:1660 g/l circaGranulometria:inferiore a 0,1 mmTemperatura di applicazione:da +5°C a +40°CTempo di essiccazione completo:24 ore circa a 20°C

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.

Applicazione:

pronto all'uso. Caricare la spatola con il prodotto ed applicare sulla superficie imprimendo sull'attrezzo una leggera pressione uniforme e costante. In caso di spessori elevati (oltre 2 mm) si consiglia di riempire la superficie con più applicazioni successive.

Piccole imperfezioni o sbavature possono essere rimosse dopo l'asciugatura da una leggera carteggiatura.

Prima di applicare pitture ed impregnanti accertarsi che lo strato di stucco sia perfettamente indurito ed asciutto, evitando di esporlo a forti sbalzi termici nel riscaldamento degli ambienti.

SCHEDA TECNICA

revisione n° 01 del 01/02/2023

pagina 2 di 3

MADE IN ITALY

Avvertenze:

si consiglia di non applicare lo stucco ad una temperatura inferiore a $+5^{\circ}$ C e ritenere questo valore come temperatura minima per l'applicazione e per un buon indurimento del prodotto.

Lo stucco in pasta **K2 Linea legno** deve essere usato allo stato originale senza aggiunte di materiali estranei. Il prodotto non richiede l'applicazione di un primer fissativo prima di essere pitturato.

Fornitura:

tubo e barattoli da:







Tubo da: 150 ml

Barattolo da: 0,5 kg

Barattolo da: 1 kg

Tabella colori:

noce chiaro	noce scuro	mogano	rovere
Tubo da: 150 ml			
COD. EAN: 8032628018060	COD. EAN: 8032628018077	COD. EAN: 8032628018053	COD. EAN: 8032628018046
Barattolo da: 0,5 kg			
COD. EAN: 8032628010613	COD. EAN: 8032628010637	COD. EAN: 8032628010651	COD. EAN: 8032628010699
Barattolo da: 1 kg			
COD. EAN: 8032628010606	COD. EAN: 8032628010620	COD. EAN: 8032628010644	COD. EAN: 8032628010682
douglas	pino	ciliegio	wenge
douglas Tubo da: 150 ml	pino Tubo da: 150 ml	ciliegio Tubo da: 150 ml	wenge Tubo da: 150 ml
_	•	-	-
Tubo da: 150 ml			
Tubo da: 150 ml COD. EAN: 8032628018039	Tubo da: 150 ml COD. EAN: 8032628018022	Tubo da: 150 ml COD. EAN: 8032628018084	Tubo da: 150 ml COD. EAN: 8032628018091
Tubo da: 150 ml COD. EAN: 8032628018039 Barattolo da: 0,5 kg COD. EAN:	Tubo da: 150 ml COD. EAN: 8032628018022 Barattolo da: 0,5 kg COD. EAN:	Tubo da: 150 ml COD. EAN: 8032628018084 Barattolo da: 0,5 kg COD. EAN:	Tubo da: 150 ml COD. EAN: 8032628018091 Barattolo da: 0,5 kg COD. EAN:



SCHEDA TECNICA

revisione n° 01 del 01/02/2023

pagina 3 di 3

MADE IN ITALY

Conservazione:

il materiale se immagazzinato in locali asciutti su palette di legno si conserva per max 10 mesi circa.

Legenda applicazioni:



LAVORAZIONE: SEMPRE PRONTO



ESSICCAZIONE 20°C: DA 2 A 6 ORE CA.



TEMPERATURA: DA 5°C A 40°C



SPESSORE 1 MANO: 1 mm PER STRATO



RESA: 1m²/kg SPESSORI 1 mm



VERNICIABILE: AD ESSICCAZIONE AVVENUTA



INTERNO



STRUMENTI RACCOMANDATI: SPATOLE

NOTE PER L'UTILIZZATORE:

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.