

# RASABEN® A32 LINEA LEGNO



scheda tecnica  
rev. 01 del 01-01-2024  
pagina 1 di 4

## STUCCO IN PASTA COLORATO PER LEGNO



RASABEN A32 PER LEGNO è uno stucco pronto all'uso.  
Disponibile in 8 colorazioni

plus prodotto



massima scorrevolezza



ottima carteggiabilità



non ritira e non crepa



per legno ed infissi



## ■ Impieghi:

ottimo per la riparazione di imperfezioni e buchi su supporti di legno.  
Ideale per la stuccatura di mobili, infissi in legno, porte e finestre.

## ■ Caratteristiche tecniche:

Aspetto del prodotto:	pasta densa.
Colore:	vedi cartella colore.
Residuo secco:	75%.
Massa volumica:	1660 g/l circa
Granulometria:	inferiore a 0,1 mm.
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +40°C.
Tempo di essiccazione completa:	24 ore circa a 20°C.

## ■ Applicazione:

1) **SUPPORTO:** pulire accuratamente la superficie da trattare, rimuovendo completamente eventuali residui di grassi, oli, efflorescenze saline, vecchie pitture e/o fondi.

2) **MISCELAZIONE:** il prodotto è una pasta già pronta all'uso.

**Utilizzare RASABEN A32 per legno allo stato originale, senza aggiunte di materiali estranei.**

3) **POSA:** si applica a spatola. Per spessori elevati, oltre 2 (due) mm, si consiglia di riempire la superficie con più applicazioni successive.

## ■ Avvertenze:

pitture, rivestimenti, tappezzerie ecc. devono essere applicate soltanto dopo la completa essiccazione e stagionatura del prodotto.

Non utilizzare a temperature troppo basse.

Si consiglia di non applicare lo stucco ad una temperatura inferiore a +5°C e ritenere questo valore come temperatura minima per l'applicazione e per un buon indurimento dello stucco. Teme il gelo.

## ■ Fornitura:

È possibile, a richiesta, la produzione da 5 kg ed in tubo da 150 ml (oltre i 5000 pz.) nelle colorazioni come da cartella colore.



La fornitura base è in barattoli da:

barattolo da 0,500 kg	confezione da 12 pz.	cod. ean (vedi tabella colore)
barattolo da 1 kg	confezione da 12 pz.	cod. ean (vedi tabella colore)
barattolo da 5 kg	confezione da 1 pz. (sfuso)	cod. ean (vedi tabella colore)
barattolo da 5 kg	confezione da 4 pz.	cod. ean (vedi tabella colore)
tubo da 150 ml	confezione da 6 pz.	cod. ean (vedi tabella colore)
espositore tubi da 150 ml	confezione da 24pz.	cod. ean (vedi tabella colore)

## Conservazione:

conservare le confezioni in luoghi asciutti ed al riparo da fonti di calore.

Richiudere accuratamente la confezione dopo un parziale utilizzo.

Non rimettere nel contenitore residui secchi e sporchi.

Il materiale, se immagazzinato in locali asciutti su palette di legno, si conserva per max 14 mesi circa.

## Legenda applicazioni:

 <b>LAVORAZIONE:</b> sempre pronto.	 <b>TEMPERATURA:</b> da +5°C a +40°C.	 <b>RESA:</b> 1 kg/m² per spessori di 1 mm circa.	 <b>SPESSORE:</b> 1 mm circa per strato.
 <b>ESSICCAZIONE +20°C:</b> da 2 a 6 ore.	 <b>VERNICIABILE:</b> ad essiccazione avvenuta.	 <b>STRUMENTI:</b> spatola.	 <b>USO:</b> interno.

## Plus:

 Ottimo potere riempitivo.	 Ideale per finiture altamente qualitative.	 Facilmente carteggiabile.	 Ideale per mobili ed infissi in legno.
-------------------------------	--	-------------------------------	--



## ■ Cartella colore:

Noce chiaro	Noce scuro	Mogano	Douglas	Rovere	Pino	Ciliegio	Wengè
0,500 kg barattolo	0,500 kg barattolo	0,500 kg barattolo	0,500 kg barattolo	0,500 kg barattolo	0,500 kg barattolo	0,500 kg barattolo	0,500 kg barattolo
COD EAN 8032628014086	COD EAN 8032628014093	COD EAN 8032628014109	COD EAN 8032628014116	COD EAN 8032628014123	COD EAN 8032628014130	COD EAN 8032628014147	COD EAN 8032628014154
1 kg barattolo	1 kg barattolo	1 kg barattolo	1 kg barattolo	1 kg barattolo	1 kg barattolo	1 kg barattolo	1 kg barattolo
COD EAN 8032628014000	COD EAN 8032628014017	COD EAN 8032628014024	COD EAN 8032628014031	COD EAN 8032628014048	COD EAN 8032628014055	COD EAN 8032628014062	COD EAN 8032628014079
5 kg barattolo	5 kg barattolo	5 kg barattolo	5 kg barattolo	5 kg barattolo	5 kg barattolo	5 kg barattolo	5 kg barattolo
COD EAN 8032628014161	COD EAN 8032628014178	COD EAN 8032628014185	COD EAN 8032628014192	COD EAN 8032628014208	COD EAN 8032628014215	COD EAN 8032628014222	COD EAN 8032628014239
150 ml tubo	150 ml tubo	150 ml tubo	150 ml tubo	150 ml tubo	150 ml tubo	150 ml tubo	150 ml tubo
COD EAN 8032628013195	COD EAN 8032628013201	COD EAN 8032628013218	COD EAN 8032628013225	COD EAN 8032628013232	COD EAN 8032628013249	COD EAN 8032628013256	COD EAN 8032628013263

**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. L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.