

CARATTERISTICHE TECNICHE

SIGILLANTE ACRILICO PER PANNELLI WALLART

SIGILLANTE ACRILICO PER PANNELLI WALLART è un sigillante monocomponente modificato, pronto per l'uso e di elevata qualità, a base di dispersione acrilica che indurendosi diventa una finitura satinata estremamente uniforme. E' appositamente progettato anche per la giunzione e la sigillatura di vari materiali per la costruzione e l'edilizia, componenti e applicazioni in ambienti igienici (cioè docce).

Benefici

Fattore di elasticità $\pm 12,5\%$
Antibatterico
Per interni ed esterni
Può essere applicato su superfici umide

Applicazioni

Applicazione di pannelli Wallart
Sigillatura su vasche da bagno e lavandini
Sigillatura su tubazioni, lavandini e altri oggetti sottoposti ad una maggiore umidità
Giunti di connessione, principalmente tra substrati porosi
Piccole riparazioni intonaco prima della verniciatura
Sigillatura infissi di porte e finestre

Dati tecnici

COLORE : TRASPARENTE	
Densità:	1,04g/cm ³
Tempo di indurimento:	2 mm/ giorno
Tempo di formazione pelle:	fino 90 min
fattore di elasticità:	$\pm 12,5\%$
Resistenza termica:	-20°C - +60 °C
Temperatura di applicazione:	+5°C - +40 °C
COLORE : BIANCO , GRIGIO	
Densità:	1,33g/cm ³
Tempo di indurimento:	2 mm/ giorno
Tempo di formazione pelle:	35min
fattore di elasticità:	$\pm 12,5\%$
Resistenza termica:	-20°C - +60 °C
Temperatura di applicazione:	+5°C - +40 °C