

KNAUF

Sigillante Acrilico Bianco

Sigillante in dispersione acrilica di
alta qualità per interni ed esterni

Accessori

07/2021

Build on us.



CE

Descrizione

Knauf Sigillante Acrilico Bianco è un sigillante elastoplastico a base acrilica. Dopo l'applicazione, il prodotto forma una morbida gomma elastoplastica per effetto dell'evaporazione dell'acqua dal sigillante.

CONSERVAZIONE

Fino a 18 mesi se mantenuto nella confezione all'ombra, in luogo asciutto, al riparo dal gelo e dal calore, ad una temperatura tra +5 °C e +25 °C.

Certificati



Prodotto certificato

- EN 15651-1: F-EXT-INT 7.5P
- A+ French VOC Regulation

CARATTERISTICHE

- Verniciabile con vernici a base acqua e sintetiche;
- Perfetta adesione senza uso di un primer anche su sottofondi leggermente umidi;
- Applicabile in interni e in esterni (*);
- Non corrosivo per i metalli;
- Quasi inodore;
- Facile da applicare e da pulire.

APPLICAZIONE

Preparazione delle superfici e finitura

Temperatura di applicazione da +5°C a +40°C (ambiente e sottofondo). Tutti i sottofondi devono essere solidi, puliti, asciutti e privi di grasso e polvere. Rimuovere dai sottofondi le particelle incoerenti, non è necessario che i sottofondi assorbenti siano perfettamente asciutti. I sottofondi molto porosi, come gesso, calcestruzzo cellulare, calcare, ecc., devono essere primerizzati con una miscela di 1 parte di Knauf Sigillante Acrilico Bianco e 2 parti d'acqua. Effettuare sempre una prova di adesione prima dell'applicazione. Finitura e lisciatura con acqua.

Indicazioni di utilizzo

Un giunto ben progettato è un giunto sufficientemente largo da consentire di assorbire il movimento dell'elemento costruttivo adiacente. Deve sempre esserci il giusto rapporto tra profondità e larghezza del giunto. Come regola generale, il rapporto tra profondità e larghezza di un giunto fino a 10 mm è di 1:1, con un minimo di 5 mm in larghezza e profondità. Per giunti più ampi di 10 mm, si divide per 3 la profondità e si aggiungono 6 mm.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Knauf Sigillante Acrilico Bianco è stato specificamente sviluppato per sigillare i giunti di raccordo tra scale, pareti, soffitti, zoccolature, davanzali, infissi in legno e metallo, calcestruzzo e mattoni. Per uso in ambienti interni ed esterni.

Verniciabilità

Verniciabile con vernici a base acqua e sintetiche. La verniciatura con vernici a elevata base acquosa può causare crepature. Si raccomanda di testare la compatibilità con la vernice prima dell'applicazione.

Pulizia

Pulire gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Le mani possono essere pulite con salviette e/o acqua e sapone.

SPECIFICHE TECNICHE

Modulo 100 %	DIN 53504 S2	0,3 N/mm ²
Velocità di estrusione da ugello	Ø3 mm/4 bar	450 g/min
Temperatura di applicazione	-	da +5°C a +40°C
Base	-	dispersione acrilica
Densità	ISO 1183-1	1,71 g/ml
Allungamento a rottura	DIN 53505 / ISO 868	200%
Resistenza al flusso	ISO 7390	<2 mm
Resistenza al freddo durante il trasporto	-	fino a -15°C
Movimento del giunto	-	7,5%
Durezza Shore	DIN 53505/ISO 868	30
Tempo di formazione pelle	+23°C/50% RH	5 minuti
Resistenza alla temperatura	-	da -20°C a +75°C
Resistenza a trazione	DIN 53504 S2	0,3 N/mm ²
Resa teorica	-	13 metri lineari

I valori sono da considerarsi indicativi

AVVERTENZE

- Non adatto all'esposizione continua all'acqua;
- Non adatto per PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiche morbide, neoprene e sottofondi bituminosi;
- *Applicazioni in esterni solo con tempo bello e asciutto. Il tempo deve rimanere asciutto per almeno 5 ore dopo l'applicazione.

SALUTE E SICUREZZA

Leggere e comprendere la scheda di sicurezza del prodotto prima dell'uso.

Le schede di sicurezza dei prodotti sono disponibili sul sito web www.knauf.com.

Sede
Knauf di Knauf S.r.l. s.a.s.
Castellina Marittima (PI)
Tel. 050 69211
Fax 050 692301

Stabilimento Sistemi a Secco
Castellina Marittima (PI)
Tel. 050 69211
Fax 050 692301

Stabilimento Intonaci
Gambassi Terme (FI)
Tel. 050 69211
Fax 050 692301

Knauf Milano
Rozzano (MI)
Tel. 02 52823711

Knauf Pisa
Castellina Marittima (PI)
Tel. 050 69211

Tutti i diritti sono riservati ed oggetto di protezione industriale. Le modifiche dei prodotti illustrati, anche se parziali, potranno essere eseguite soltanto se esplicitamente autorizzate dalla società Knauf di Knauf S.r.l. s.a.s. di Castellina Marittima (PI), che, pertanto, non risponde di un eventuale uso improprio degli stessi. Tutti i dati forniti ed illustrati sono indicativi e la società Knauf si riserva di apportare in ogni momento eventuali modifiche che riterrà opportune, in conseguenza delle proprie necessità aziendali e dei procedimenti produttivi.