

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Silicone Acrilico Bianco Verniciabile Universale



Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore



Sigillante acrilico Tekadom è un sigillante monocomponente, a base di dispersione acrilica, adatto per la sigillatura dei materiali porosi in luoghi interni. Può reggere il 10% di dilatazione.

USO INTERNO ED ESTERNO, VERNICIABILE • Sigillatura dei materiali

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

porosi - calcestruzzo, legno, piastrelle di ceramica, piastrelle di stucco nei luoghi interiori, esposti ai minori pesi • Per le giunture di telai di finestre, porte, lastre di stucco e calcestruzzo

~~Prezzo base, tasse escluse~~ 2,29 €

Prezzo con sconto 1,88 €

Prezzo di vendita 2,29 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 1,88 €

Sconto

Ammontare IVA 0,41 €

Di solito spedito in 2-3 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione **Silicone Acrilico Bianco Verniciabile Universale**

PROPRIETÀ

- Facile applicazione
- Non scivola nei giunti verticali.
- Buona adesione sui materiali porosi
- Adatto anche per la sigillatura sulle superfici umide
- Indurito resiste all' acqua
- Indurito può essere colorato
- Resistente a diversi agenti atmosferici, luce solare e invecchiamento
- Non contiene solventi
- Facile pulizia con l' acqua
- Colori: bianco, marrone, grigio

CAMPI D' IMPIEGO

- Sigillatura dei materiali porosi - calcestruzzo, legno, piastrelle di ceramica, piastrelle di stucco nei luoghi interiori, esposti ai minori pesi
- Per le giunture di telai di finestre, porte, lastre di stucco e elementi di calcestruzzo. Per riparazioni di piccole fessure nei muri.

DATI TECNICI

La massa fresca

La base dispersione acrilica

Aspetto pasta

Indurimento con l' evaporazione
dell' acqua

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Peso specifico 1650 ± 30 kg/ m³

Tempo di reticolazione superficiale 23°C/50% umidità relativa 10 - 15 min

Temperatura di applicazione +5°C e + 40°C

La massa indurita

Durezza Shore A ISO 868 20 - 25

Trazione a allungamento ISO 8339 $0,12 \pm 0,02$ MPa

Allungamento a rottura ISO 8339 $300 \pm 50\%$

Variazione di volume ISO 10563 $15 \pm 1\%$

Temperatura di esercizio tra -20°C e +75°C

Confezione da 280 ml

L'immagine ha scopo puramente illustrativo.

Recensioni

Mercoledì, 27 Luglio 2016

prodotto valido problemi con bartolini

fabio

Giovedì, 29 Ottobre 2015

Prodotto come da descrizione, confezione corredata di ugello e comodo tappo di chiusura. Perfetto!

Rosario Montella

Mercoledì, 12 Febbraio 2014

il prodotto è buono, il servizio ottimo, preciso e puntuale, grazie

Mario Delpiano

[Più recensioni](#)