

SCHEDA TECNICA

1 09.03.2010

GORI 691 V-JOINT PROTECTION

V-sigillante

Pag. 1 di 2

GORI 691 V-JOINT PROTECTION è un prodotto a base di acqua per la protezione dei giunti a V e dei giunti ad angolo in legno nuovo destinato all'uso esterno (ad es. porte e finestre).

DATI TECNICI

Legante: Legante sintetico

Gamma di colori: Incolore e bianco

MODALITÀ DI IMPIEGO

Pre-trattamento: Il legno deve essere pulito e privo di polvere di legno e impurità. Il tenore di umidità del legno deve essere pari circa al 13 % e non deve superare il 15 %.

Per il legno tenero e il legno duro non durevole destinato all'uso esterno si raccomanda l'impregnazione a sottovuoto (solo legno tenero) o il trattamento con un preservante del legno.

Applicazione: Da applicare con pistola per silicone o con bottiglia di plastica munita di ugello a spruzzo. Uniformare con coltello da stucco (o simile). Rimuovere il prodotto in eccesso.

Condizioni per l'applicazione: Il prodotto è consegnato pronto all'uso.

Temperatura ambiente e temperatura prodotto ottimali: 18-22 °C
Da non utilizzare a temperature inferiori ai 10°C.

Umidità relativa ottimale: ca. 50 %

Trattamento del sistema: Le parti trattate con primer vanno protette con una mano di finitura prima di esporle alle intemperie.

Essiccazione: Pronto da riapplicazione: ca. ½ ora

I tempi di essiccazione sono approssimativi e possono variare in funzione della qualità del legno, delle temperature, dell'umidità, della ventilazione e dello spessore dello strato.

Pulizia: Pulire con acqua l'attrezzatura.

SALUTE E SICUREZZA Vedi schede di sicurezza (MSDS).

ALTRE INFORMAZIONI

Confezione: Bottiglia di plastica da 250 ml e cartuccia da 310 ml.

Magazzinaggio: Il prodotto va immagazzinato a temperature superiori ai 10 °C. Durata di conservazione a recipiente integro: Vedi l'etichetta "Data di scadenza". Tenere il recipiente ben chiuso dopo ogni uso.

Le informazioni di questa scheda sono normative e basate sui test da laboratorio e sull'esperienza pratica. Teknos garantisce che la qualità del prodotto è conforme al sistema qualità esistente. Tuttavia, Teknos declina qualsivoglia responsabilità per il lavoro di applicazione, poiché questo dipende principalmente dalle condizioni e dalla qualità di lavoro durante l'applicazione. Teknos declina qualsivoglia responsabilità per eventuali danni dovuti all'errata applicazione del prodotto. Questo prodotto è solo per uso professionale. Pertanto l'utente deve essere sufficientemente familiare con l'uso corretto del prodotto, conoscenza sufficiente dell'uso un'ampia conoscenza di come utilizzare il prodotto correttamente, sia per l'aspetto tecnico che per la sicurezza sul lavoro. Le ultime versioni delle schede tecniche, schede di sicurezza (MSDS) e delle schede di sistema di Teknos sono disponibili nella homepage del sito www.teknos.com.