

GORI 691 V-Joint Protection

Scheda Tecnica

GORI 691 V-Joint Protection è un prodotto industriale a base di acqua che serve per proteggere le giunte a V e le zone tagliate trasversalmente su finestre in legno, porte, persiane, pannelli di facciate eccetera.

GORI 691 V-Joint Protection è disponibile come prodotto incolore e bianco.

Dopo il trattamento di fondo o il trattamento intermedio a spruzzo le giunte a V e le zone tagliate trasversalmente vengono trattate con GORI 691 V-Joint Protection

Non utilizzare mai uno strato di finitura incolore come trattamento finale sul legno esterno.



Composition:	Legante sintetico Agenti accessori Acqua		
Proprietà:	Densità:	Incolore Bianco	Ca. 1,1 g/ml Ca. 1,2 g/ml
	Contenuto solido:	Incolore Bianco	Ca. 35 % peso/peso Ca. 48 % peso/peso
	Punto di infiammabilità:	Non infiammabile.	
Confezione:	Flacone da 250 ml con spruzzatore e cartuccia da 300 ml .		

Dati tecnici di applicazione

Uso del prodotto: Protezione per giunte a V su finestre in legno, porte, persiane, pannelli di facciate eccetera.

Metodo di applicazione: Rimuovere il tappo di protezione. Tagliare l'ugello su un'angolazione obliqua. L'ugello d'aerazione deve essere al massimo di 2 mm. Premere GORI 691 V-Joint Protection esercitando una leggera pressione. Distendere poi il prodotto con una spatola per stucco o con un dito, Rimuovere i residui di prodotto. Trattare con un pennello le zone tagliate trasversalmente, ad esempio nei pannelli delle facciate.

Temperatura ottimale per il prodotto e l'ambiente: 18-22 °C
Non usare in presenza di temperature inferiori a 10 °C.

Umidità relativa ottimale: Ca. 50 %

La superficie da trattare deve essere pulita, asciutta e priva di polvere e di grasso.

L'umidità del legno al momento dell'applicazione dovrebbe corrispondere a circa il 13 % e non dovrebbe comunque superare il 15 %.

Consumo teorico: Ca. 10 g/metro lineare con una giunta a V di 2 mm.

Tempo di essiccazione:	Ricoprire dopo circa mezz'ora.
Pulizia:	Pulire le macchine e gli attrezzi con acqua tiepida.
Conservazione:	GORI 691 deve essere conservato a temperature superiori a 5 °C. Durabilità di circa 24 mesi dalla data di produzione in confezione integra. Chiudere bene il contenitore dopo l'uso. Conservare lontano dagli alimenti e mangimi.
Indicazioni generali di sicurezza:	Conformi alle normali norme per maneggiare i prodotti protettivi per il legno. Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza del Prodotto.

www.teknos.com

Teknos A/S
Industrivej 19
DK-6580 Varndrup
Denmark

Tel: +45 76 93 94 00
Fax: +45 76 93 95 07

09-06-2009

Le indicazioni e le informazioni delle nostre schede tecniche sono state fornite in base alle nostre conoscenze e si basano sul più recente stato dell'arte. Le informazioni non sono vincolanti e non esentano l'acquirente e l'utente dall'obbligo di testare i nostri prodotti per gli scopi e i metodi che intendono utilizzare. A causa delle varie possibilità di applicazione e di preparazione si escludono con la presente tutti gli obblighi e le responsabilità.

GORI INDUSTRY