



PRODUKTDATENBLATT

Fensterzargen Anschlussprofil Eckstück K

Fugenflankenprofil Eckteil für sich saubere und exakte Eckausbildungen bei Dick- bzw. Kratzputzen.

5 Stk. / Karton

Produktvorteile

- Kunststoffeckprofil für Dickschichtsysteme
- 60 mm Schenkelbreite mit drei Sollbruchstellen (30; 40; 50mm)
- Mit einseitig angeschweissten Gewebestreifen
- Putzabzugskante 16 mm
- Gewebeschenkel: 12,5 cm

Anwendungsbereich

Für alle MARMOtherm-Systeme zugelassen. Für saubere, putzbündige Anschlüsse an Zargen.

Produkteigenschaften

Zubehör zu Fensterzargen Anschlussprofil. Das Eckprofil ist mit einem angeschweissten Gewebestreifen ausgestattet. Der hintere Auflagenschenkel hat eine Schenkelbreite von 60 mm und kann bei Bedarf an den jeweiligen Sollbruchstellen auf 30 mm, 40 mm oder 50 mm gekürzt werden.

Wissenswertes vor Applikation

Verpackungseinheit:

5 Stk. / Karton

Schenkellänge:

60mm mit drei Sollbruchstellen 30; 40; 50mm

Putzabzugskante:

16mm

Gewebe:

160g/m²

Gewebeschenkel:

12,5 cm

Maschenweite:

4 x 4mm

Spezielles:

Hohlräume hinter dem Profil sind mit weichem Dämmstoff zu füllen. Die Ausdehnung der Fensterzargen muss von einem Planer geplant werden.

Allgemeine Informationen

Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit der Saint-Gobain Weber AG erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen diese auf eigenes Risiko. Dies gilt vor allem für die Verwendung von anderen Produkten.

Einschränkungen / Vorsicht geboten

- Die Oberflächentemperatur muss bei der Verarbeitung mindestens +5 Grad betragen und darf +40 Grad nicht überschreiten
- Profile mit einer Gewebefahne sind nach dem Setzen am Bauteil zeitnah einzuspachteln und bis dahin vor Witterungseinflüssen zu schützen
- Das nachfolgend anzubringende Flächengewebe muss bis an die Abzugskante des Profils herangeführt werden
- Hohlräume hinter dem Profil sind mit weichem Dämmstoff zu füllen
- Die Ausdehnung der Fensterzargen muss von einem Planer geplant werden. Siehe Smgv Merkblatt Nr. 73 Fensterbänke und Türschwellen Projektierung und Einbau.

Lagerungsvorschriften

Profile immer trocken und liegend lagern. Vor Hitze und direkter Sonnenstrahlung schützen

Besondere Hinweise

Hohlräume hinter dem Profil sind mit weichem Dämmstoff zu füllen. Die Ausdehnung der Fensterzargen muss von einem Planer geplant werden.

Eigenschaft	Wert
CE-Klassifizierung	Nein
Max. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	40 °C
Min. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material)	5 °C
Dauernassbereicheignung	Nein
Werkzeuge	Gehrungsschere Z11

i