



erweiterte Suche

17.11.2022eh

▼zurück zum Suchresultat

GFB-Mittelpfostenelement GMFL



5200161_GFB-Doppelfalzelement_GMFL_leibungstief_EPS_weiss_fg.jpg

5200162_GFB-Mittelpfostenelement_GMFL_leibungstief_2D Kopie.jpg

Produktbeschreibung

GFB-Mittelpfostenelement GMFL mit Falz, leibungstief GFB-Mittelpfostenelemente GMFL in qualitativ hochwertiger Ausführung, dienen als architektonisches Gestaltungselement und können in sämtlichen Wärmedämmverbundsystemen eingesetzt werden.

Beschreibung

GFB-Mittelpfostenelemente GMFL werden aus 2 GFB-Gewändeelementen GMFL gefertigt (Stossnaht ist sichtbar) und bestehen aus einem Glasfaserbeton-Gewänderohling mit einem eingeklebten Formteil aus EPS 20 kg/m³.

GMFL steht für Gewändeelemente mit Falz, leibungstief.

Die Oberflächenbeschaffenheit des Glasfaserbetons ist glatt, die Farbe betongrau mit leicht wolkigen Strukturen. Die stirnseitigen Oberflächen sind gesägt mit leicht gefasten Kanten.

GFB-Mittelpfostenelemente GMFL werden mit allen Ausklinkungen sowie dem Schrägschnitt für die Fensterbank geliefert. Bei GFB-Mittelpfostenelemente GMFL für Wärmedämmverbundsysteme aus Stein- oder Glaswolle wird der EPS-Überstand mit einer Dämmplatte aus Stein- oder Glaswolle kaschiert.

Abmessungen

Breiten B_{PF}: 80 - 300 mm Leibungstiefen LT: bis 400 mm Maximale Länge LGE: 3000 mm

Dosteba

Dosteba AG

Länggenstrasse 27 8184 Bachenbülach Telefon: 043 277 66 00 Fax: 043 277 66 11 E-Mail: dosteba@dosteba.ch Website: http://www.dosteba.ch

zur Firmenansicht ->

Produktinformationen-Downloads

LV_005_2210_de_MLV342_Kapitel_05_Gewaendeelemente_aus_GFB.crbx

Musterleistun

LV_005_2210_de_MLV342_Kapitel_05_Gewaendeelemente_aus_GFB.pdf

- MLV342_Kapitel_05_Gewaendeelemente_aus_Glasfaserbeton (.01s)
- MLV342 Kapitel 05 Gewaendeelemente_aus_Glasfaserbeton (.pdf)
- Beschreibung
- Technische Zeichnung / CAD / BIM
- Zertifikat / Leistungserklärung
- Weitere Dokumente

relevante NPK-Positionen (....)

342 Verputzte Aussenwärmedämmungen

Folgende Positionen erfassen:		
<u>Kapitel</u>	Pos.	
342	273.100	GFB-Mittelpfostenelement GMFL >> Braucht es diese Pos.?
342	273.110	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	273.111	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	273.112	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	273.113	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	373.110	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	373.111	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	373.112	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	373.113	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	473 110	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	473.111	·
342	473.112	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
342	473.113	•
342	573 100	GFB-Mittelpfostenelement GMFL
342	573.100	·
342	573.101	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
J Z	570.102	OF B THROUGHOUTHOUTE CHIEF