

RÖFIX W81-30

Fugenflankenprofil

Rechtliche und technische Hinweise:

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche:

Das Fugenflankenprofil wird in Wärmedämm-Verbundsystemen für den putzbündigen Anschluss bei vorstehenden Bauteilen wie Fenster- und Türelementen und Zargen eingesetzt.

Es wird direkt an der Dämmung auf Abstand zum Bauteil gesetzt.

Die schlagregendichte Abdichtung (z.B. mit einem PUR-Dichtband) ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss nach Planung und Dimensionierung der jeweiligen Herstellervorgaben erfolgen.

Das Profil bildet nach Abschluss der Putzarbeiten einen fluchtgerechten und sauberen Putzanschluss.

Das Profil ist mit einem angeschweisstem Gewebestreifen ausgestattet.

Jeder Stab verfügt über einen einseitigen Gewebeüberstand von 10 cm in Längsrichtung.

Die beigelegten Steckverbinder (Z14) verbinden die Profile fluchtgerecht im Stossbereich.

Die Eckausbildung erfolgt mit vorgefertigten Eckteilen (Z81-30 bzw. Z81-60). Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Verarbeitung:**Technische Daten:**

SAP-Art. Nr.:	2000960129
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	15 Stk./Ktn.
Länge	2.500 mm
Breite	30 mm

Materialbasis:

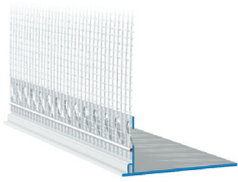
- Material:
- Hart-PVC gefertigt nach DIN-16941
- Gewebe:
- Mind. 160 g/m² zugelassen für Wärmedämm-Verbundsysteme
- 12,5 cm breit – MW 4x4 mm
- Ultraschallverschweisst
- Zubehör:
- Z14-2000 APU-Steckverbinder klein
- Zubehör optional:
- Z81-0030 APU-Fugenflankenprofil Eckteil 30 mm Schenkelbreite

Verarbeitungshinweis:

Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Putz- oder WDVS-Hersteller erfolgen.

Lagerung:

Profile immer trocken und liegend lagern.



RÖFIX W81-30

Fugenflankenprofil

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.

Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen.

Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.

Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.

Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.

Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.