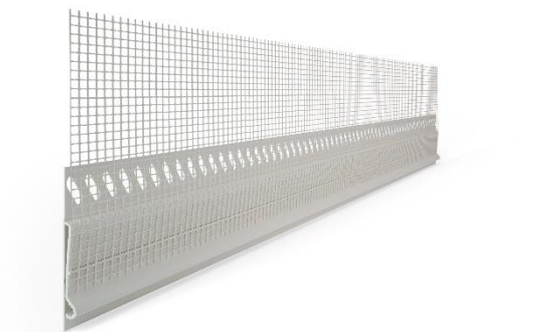




## TECHNISCHES DATENBLATT

### Produktbezeichnung: RAW Blechanschlussprofil mit Gewebe 200 cm

Artikelnummer: 1320331



|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Material:</b>                | Weichmacherfreies gelochtes Hart-PVC, schlagzäh, PVC-U, EGLC, 082-05-T33 nach DIN ISO 1163-1  |
| <b>Gewebe:</b>                  | nach ETAG geprüftes WDVS-Gewebe (MW 4 x 4 / 165 g/m <sup>2</sup> )  |
| <b>Temperaturbeständigkeit:</b> | bis 160 °C  |
| <b>Baustoffklasse:</b>          | B1  |
| <b>Gewebebefestigung:</b>       | UV-verschweißt  |
| <b>Gewebebreite:</b>            | 12,5 cm   |
| <b>Verpackung:</b>              | 25 Stück/Karton   |
| <b>Anwendungsbereich:</b>       | Blechanschlussprofil, speziell im Bereich Wandanschlüsse Steildach.   |
| <b>Verwendungszweck:</b>        | Dieses Profil wird auf Blechanschlüsse (z.B. Dachrandabschluss) aufgesteckt und ergibt durch seine Hohlkammer eine bewegliche, wasserdichte Verbindung zwischen Putz und Blech. Ausgleichsbewegungen des Bleches werden vom Profil aufgenommen und dadurch die Rissbildung im Putz verhindert. Die ausgeformte Putz-/Tropfkante sorgt für eine gezielte Wasserführung. Das wandseitige Profil kann über eine Sollbruchkante aufgebogen werden oder durch Abbrechen gekürzt werden. Über eine Perforationslinie/Sicke kann das Profil zu einem Winkelprofil abgeknickt werden. |
| <b>Verarbeitungshinweise:</b>   | Beim Aufstecken des Profils auf das Blech sind 10 mm Spielraum zu belassen, um entsprechende Bewegungen des Bleches auszugleichen.<br>Das Blechanschlussprofil darf mit dem Blech <b>nicht</b> fest verbunden sein.   |

Dieses Merkblatt entspricht unserem Kenntnisstand zum Druckzeitpunkt, der Inhalt wird fortlaufend aktualisiert. Die Angaben sind Erfahrungswerte, welche aufgrund von unterschiedlichen Baustellenbedingungen abweichen können. Der Verarbeiter muss die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck überprüfen. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, gültige Normen und Richtlinien sowie die handwerklichen Regeln müssen beachtet werden. Unsere Gewährleistung beschränkt sich auf die Qualität des Produktes, nicht auf eine erfolgreiche Verarbeitung. Gültigkeit hat nur die neueste Fassung des Technischen Merkblattes. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage. Angaben die über den Rahmen dieses Technischen Merkblattes hinausgehen, bedürfen einer schriftlichen Bestätigung.

Stand 07/2023