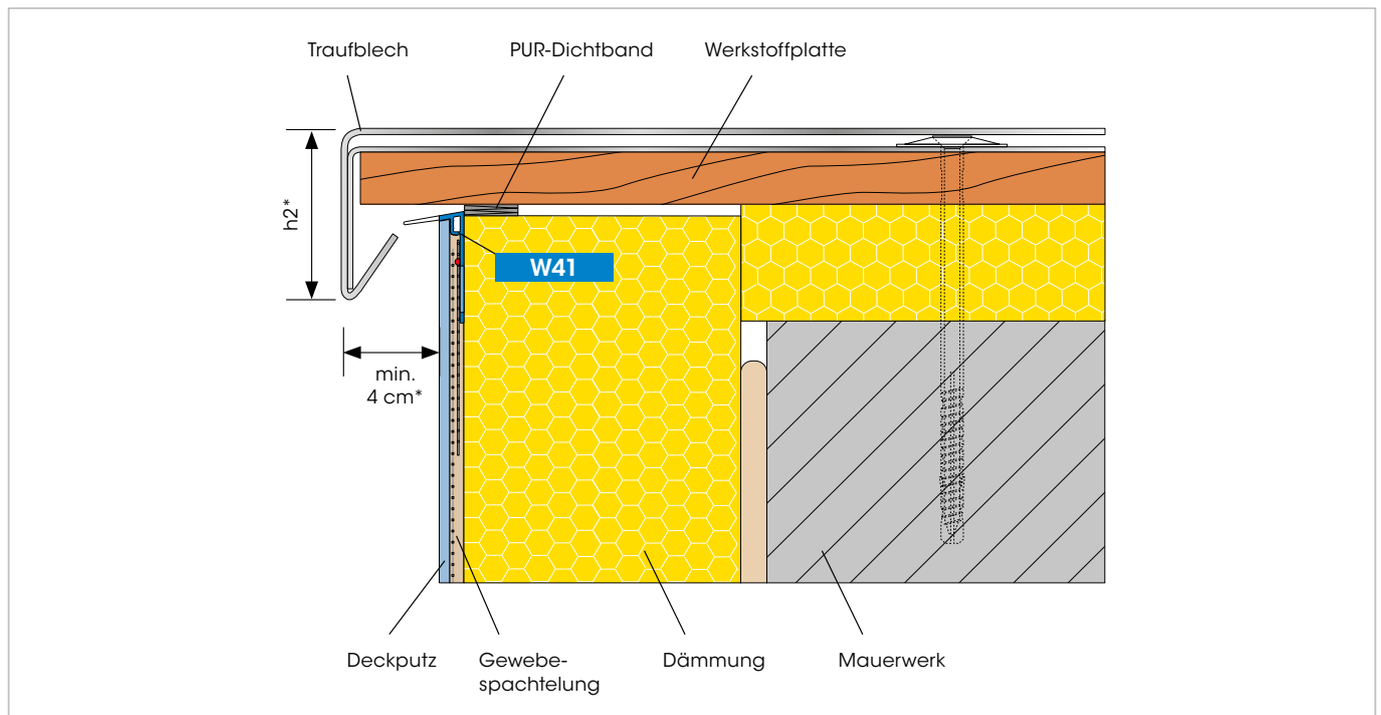


# Abschlussprofil ATTIKA W41

Gewebeleiste mit transparenter Kante für Putzabschlüsse unter Attikaabdeckungen, Fensterbänken, etc.



\*] Richtlinie „Metallanschlüsse an Putz, Außenwärmedämmung und WDVS“ beachten.

## Produkt

Kunststoff-Gewebeleiste mit weicher transparenter Tropfkante und einseitig überstehendem, ultraschallver-schweißtem Gewebestreifen. Wird eingesetzt als Putzabschluss unter Fensterbänken (ohne 2. Abdichtungsebene), im Attikabereich unter Blechverwahrungen oder ähnlichem. An der Kunststoff-Gewebeleiste ist eine transparente Tropfkante aus Weich-PVC zur gezielten Wasserführung vorhanden. Die transparente Tropfkante wird während der Verputzarbeiten durch eine Schutzfolie geschützt. Wird unter der Fensterbank eine 2. Abdichtungsebene eingebracht, wird die Verwendung des Abschlussprofils FEBA-DUO-TEX W43 empfohlen.

## Anwendung

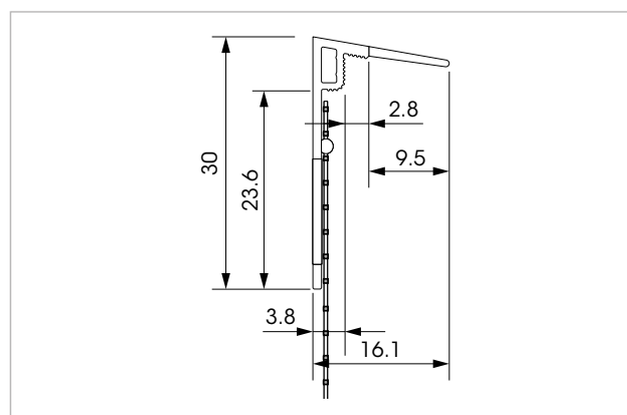
- Für einen sauberen Putzabschluss unter Blechverkleidungen im Attikabereich, unter Fensterbänken o. ä.
- Die transparente Tropfkante sorgt für eine gezielte Wasserführung.



# Technisches Datenblatt

## Multipor Mineraldämmsysteme

Technische Daten	Beschreibung
Stablängen	200 cm
Verpackungseinheit	5 Stäbe = 10 m 15 Stäbe = 30 m
Verbrauch	0,5 Stück/m
Material	Hart-PVC, gefertigt nach DIN 16941 und Weich-PVC transparent
Gewebebreite	12,5 cm
Gewebeausführung	MW 4 x 4 mm, mind. 160 g/m <sup>2</sup> gem. ETAG 004



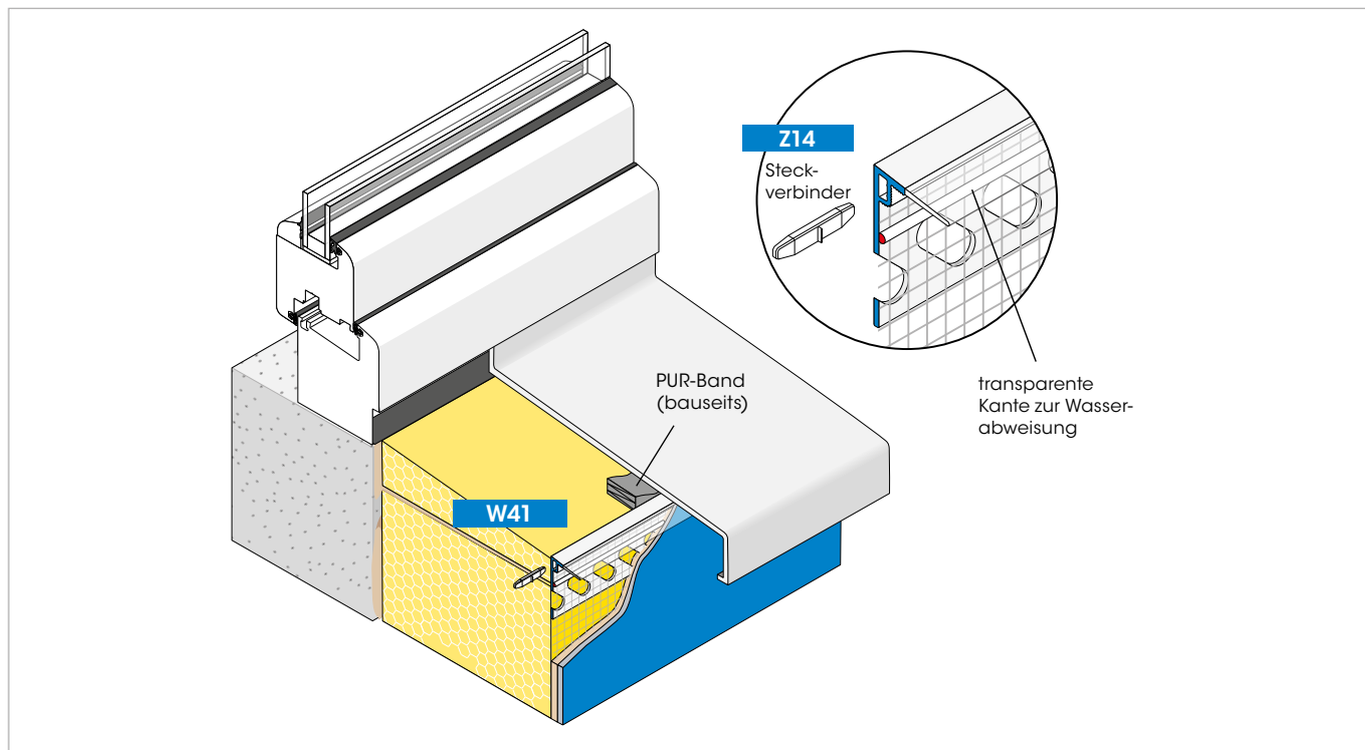
### Verarbeitung

Die Kunststoff-Gewebeleiste mit z. B. einer Auflagenschere auf Fertigmaß schneiden. Den Armierungsmörtel (Multipor Leichtmörtel) in ausreichender Schichtdicke (ca. 3-4 mm) voll deckend im Bereich des Gewebestreifens auftragen. Die Kunststoff-Gewebeleiste kantenbündig und fluchtrecht ansetzen und den Gewebestreifen in den frischen Armie-

rungsmörtel blasen- und faltenfrei einbetten. Profilstöße mit beiliegenden Steckverbindern verbinden. Mit einer Edelstahltraufel den durch den Gewebestreifen gedrückten Armierungsmörtel einebnen. Nach Fertigstellung der Putzarbeiten die Schutzfolie von der transparenten Tropfkante entfernen.



**Anwendungsbeispiel Fensterbank**



**Bitte beachten**

- Profile immer trocken und eben liegend lagern.
- Die aktuellen allgemeinen Anwendungs- und Verarbeitungshinweise zu den Multipor Putzprofilen sind einzuhalten.

Dieses technische Merkblatt dient der Beratung. Änderungen im Rahmen der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten.

Xella Deutschland GmbH, Düsseldorfer Landstraße 395, 47259 Duisburg  
[www.multipor.de](http://www.multipor.de)

**xella**