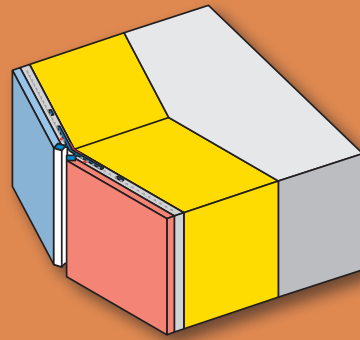


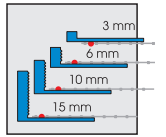
8

WDVS
Putztrennung

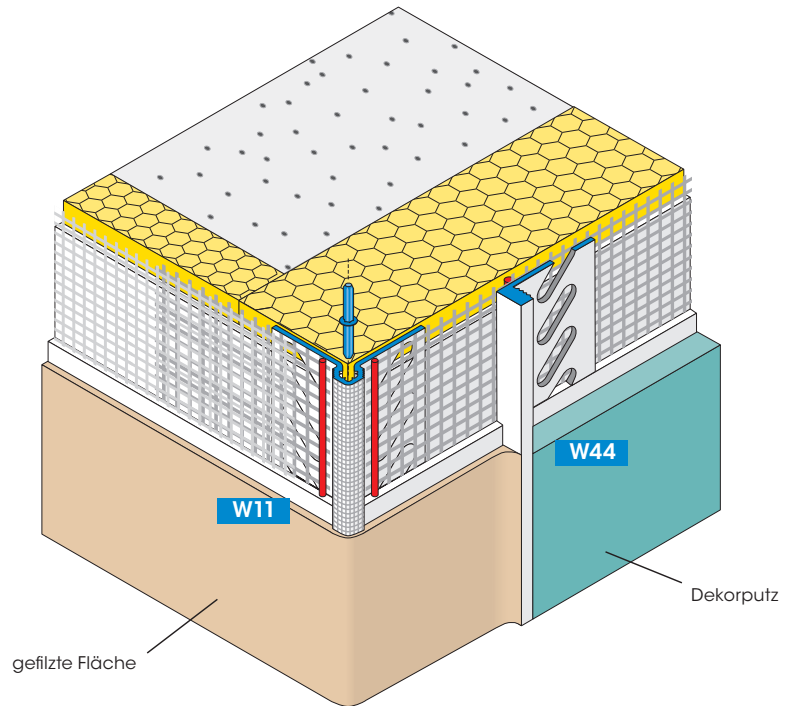


Profile für
Wärmedämm-Verbundsysteme

W44



APU-Abschlussprofil DECO-TEX



Das Abschlussprofil mit aufgeschweisstem Gewebeteil bildet Putzabschlüsse von Deckputzen auf Wärmedämm-Verbundsystemen.

Das Profil wird auf der Gewebespachtelung aufgesetzt und eingespachtelt. Bei gefalteten Laibungen bildet es die Trennung zwischen Filzputz und Dekorputz/Kratzputz. Ausserdem kann es als Putzabschluss für Buntsteinputze und Dünnputzbeschichtungen auf Planblocksteinen eingesetzt werden.

Auch bei der Dekorputz-Gestaltung findet das Abschlussprofil seine Verwendung. Für den Eckbereich sind passende Eckwinkel (W14 DECO-TEX) vorgesehen (siehe Abbildung auf der Rückseite). Das Profil ist aus Kunststoff und hat eine Aufkantung von 3 mm (W44-3), 6 mm (W44-6), 10 mm (W44-10) bzw. 15 mm (W44-15).

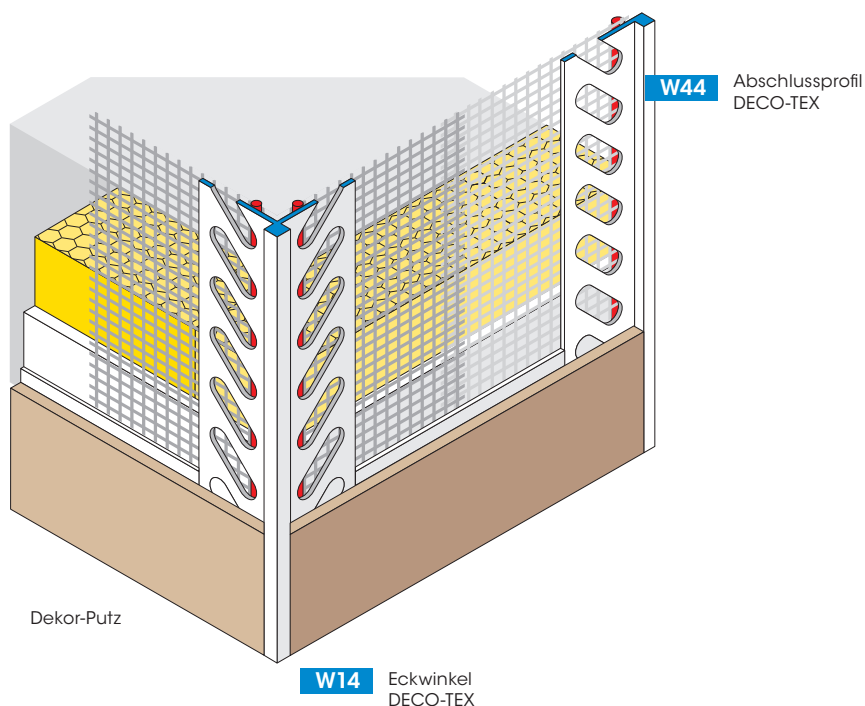
Verpackungseinheit:

25 Stäbe à 2,00 m = 50,00 m

Detaillierte Angaben siehe
Technisches Merkblatt oder im
Internet unter www.apu.ch.

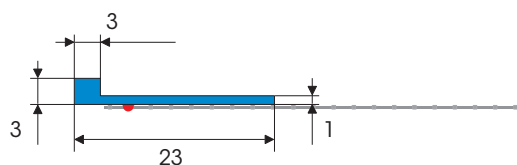
Anwendungsbeispiel

Dekorputz im Eckbereich



Abmessungen

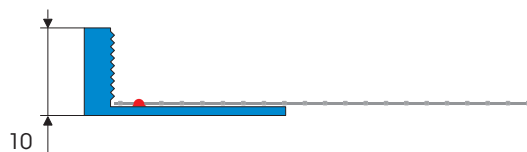
W44-3
Aufkantung 3 mm,
Gewebe hinten



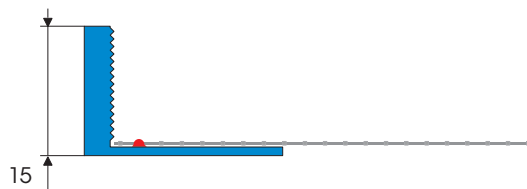
W44-6
Aufkantung 6 mm,
Gewebe vorne



W44-10
Aufkantung 10 mm,
für Kratzputz

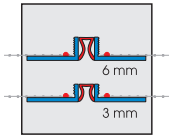


W44-15
Aufkantung 15 mm,
für Kratzputz

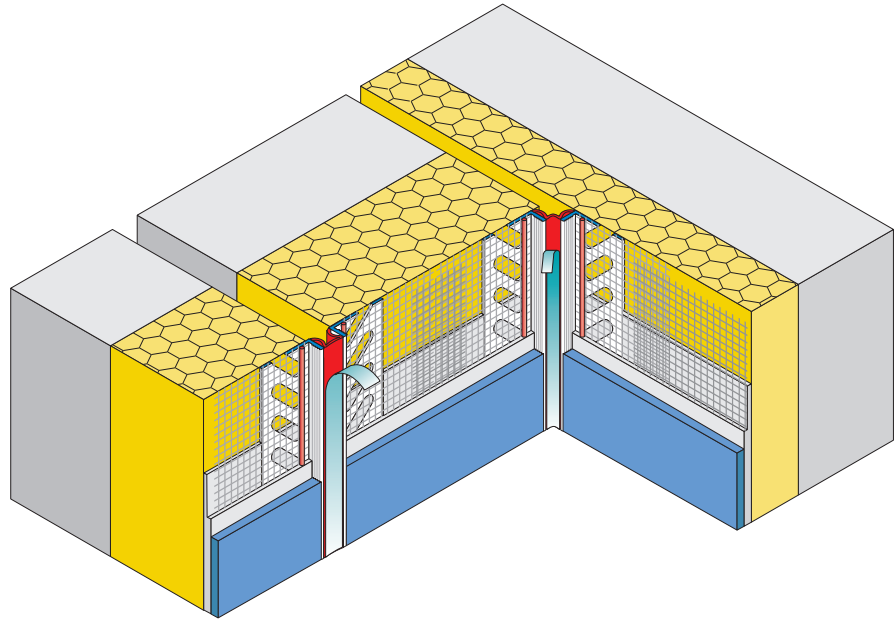


Profile für
Wärmedämm-Verbundsysteme

W50



APU-Bewegungsfugenprofil
DUO-TEX



Dieses Profil wird eingesetzt bei kleinen Bauteilbewegungen, wie z.B. bei Reihenhäusern oder im Trockeninnenausbau.

Das Bewegungsfugenprofil besteht aus zwei Kunststoffprofilen mit einer koextrudierten, flexiblen **TPE-Bewegungslasche**. An das Profil sind beidseitig Gewebeteile im UV-Verfahren angeschweisst. Die Bewegungslasche ist mit einer Schutzfolie abgedeckt, das nach den Putz-/Malerarbeiten einfach abgezogen wird und so einen sauberen Übergang ergibt. Aufgrund seiner flexiblen Bewegungslasche kann das Profil in der Fläche wie auch an Innenecken angewendet werden.

Das Profil wird mit Ansetzmörtel (Baukleber) auf die Dämmung oder gegen die Ständerwandfuge geklebt. Das Ablängen erfolgt mit der Aufлагenschere.

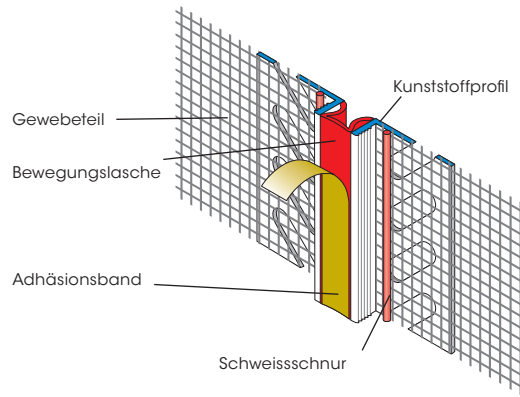
Verpackungseinheit
25 Stäbe à 2,00 m = 50,00 m

Detaillierte Angaben siehe
Technisches Merkblatt oder im
Internet unter www.apu.ch.

APU-Bewegungsfugenprofil DUO-TEX W50

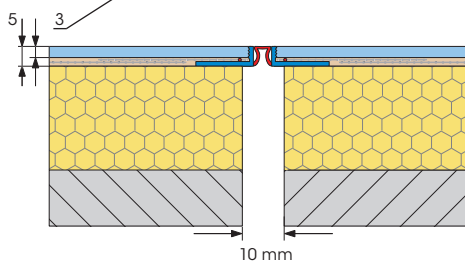
Weitere Vorteile

- sauberer Putzabschluss
- fluchtgerechte Kanten
- leichte Bearbeitung
- gute Putzhaftung am gerillten Profil

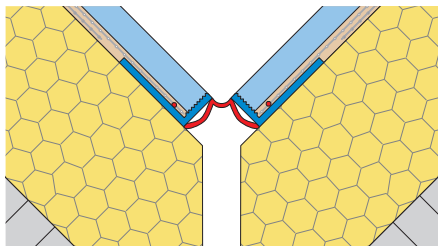
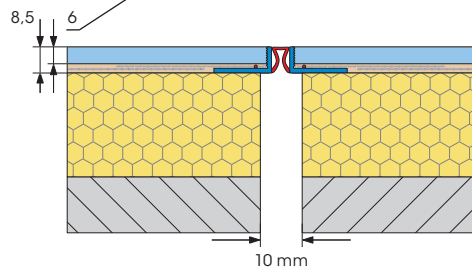


Anwendungsbeispiele

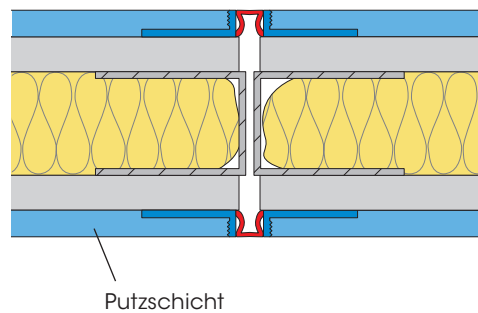
W50-2000



W50-2006



Anwendung an Innenecken



Anwendung im Trockenbau

Profil in Ausführung A50 (ohne Gewebeteile)

Stossverbindungen

Die Profile werden stumpf aneinander gestossen. Der Stossbereich muss mit einem geeigneten Dichtstoff abgedichtet werden (z.B. PUR- oder Butyl-Dichtband). Dabei darf die Bewegungsfähigkeit des Profils nicht beeinträchtigt werden.

