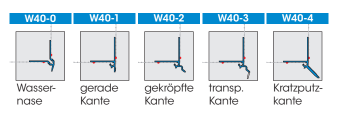
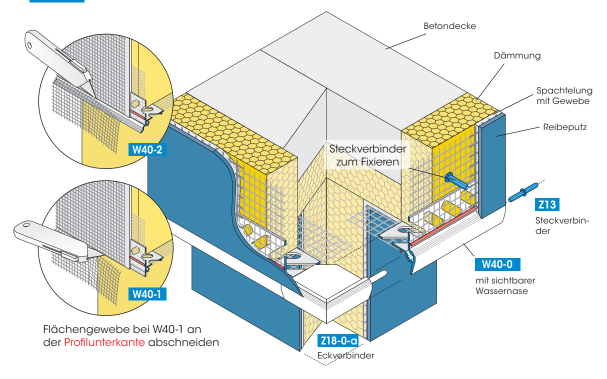


Profile für Wärmedämm-Verbundsysteme





# APU-Abschlussprofile DROP-TEX





Putzabschlüsse an Wärmedämm-Verbundsystemen verlangen auch eine sichere Lösung hinsichtlich der Wasserführung und Wasserabweisung nach unten.



Das Abschlussprofil DROP-TEX gibt es in unterschiedlichen Ausführungen (siehe Rückseite). Die Auswahl des entsprechenden Profils richtet sich z. B. nach der Putzschichtdicke. Das Profil wird horizontal bei zurückspringenden Gebäudeteilen wie Fenster- und Türlaibungen eingesetzt. Die Tropfkante bildet nach dem Überputzen entweder eine sichtbare Tropfkante oder einen putzbündigen Abschluss.



Das Profil ist mit zwei Gewebeteilen ausgestattet. Zur besseren Putzhaftung sind die Oberflächen der Putzkanten gerillt.

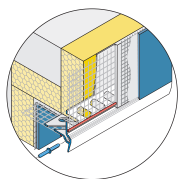


# Verpackungseinheit:

25 Stäbe à 2,00 m = 50,00 m inkl. 25 Stck. Steckverbinder W40-0/-1/-2 zusätzlich mit passenden Eckverbindern 4x Aussen- u. 2x Innenecke Detaillierte Angaben siehe Technisches Merkblatt oder im Internet unter www.apu.ch



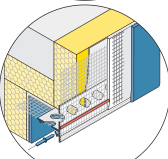
# mögliche Abschlussprofile DROP-TEX



# W40-0

## **DROP-TEX-ZERO**

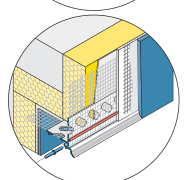
Ausführung mit sichtbarer Tropfkante



# W40-1

# **DROP-TEX-UNO**

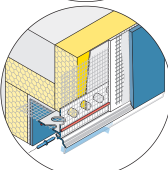
Ausführung mit gerader, putzbündiger Kante



# W40-2

### **DROP-TEX-DUE**

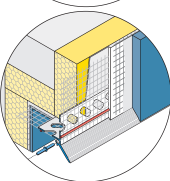
Ausführung mit gekröpfter, putzbündiger Kante



# W40-3

#### **DROP-TEX-TRE**

Ausführung mit sichtbarer, transparenter Kante

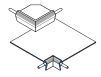


# W40-4

#### **DROP-TEX-QUATTRO**

Ausführung mit putzbündiger Kratzputzkante

# vorgefertigte Eckverbinder (optional)

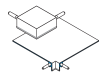


### Z18-0-a/-i

#### Aussenecke/Innenecke für W40-0

10 Stück/Beutel,

10 Beutel/Karton

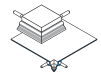


#### Z18-1-a/-i

#### Aussenecke/Innenecke für W40-1

10 Stück/Beutel,

10 Beutel/Karton



#### Z18-2-a/-i

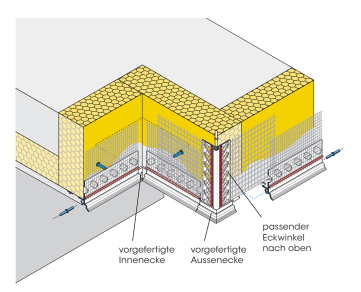
#### Aussenecke/Innenecke für W40-2

10 Stück/Beutel,

10 Beutel/Karton

W40-3 und W40-4 werden im Eckbereich mit der Auflagenschere oder Feinsäge auf Gehrung geschnitten.

# **Anwendung an Mauervorsprung**



### Weitere Vorteile

- wirkt kälteunterbrechend an Putzecken
- exakte Putzbegrenzung
- gezielte Wasserführung
- Putzverkrallung durch Verzahnung
- · keine Gewebeverschiebung
- fluchtgerechte Kanten durch Steckverbinder
- perfekte Eckausbildung durch vorgefertigte Eckverbinder Z18 (für Aussen-/Innenecken)

