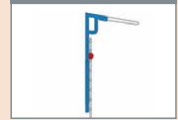




W41



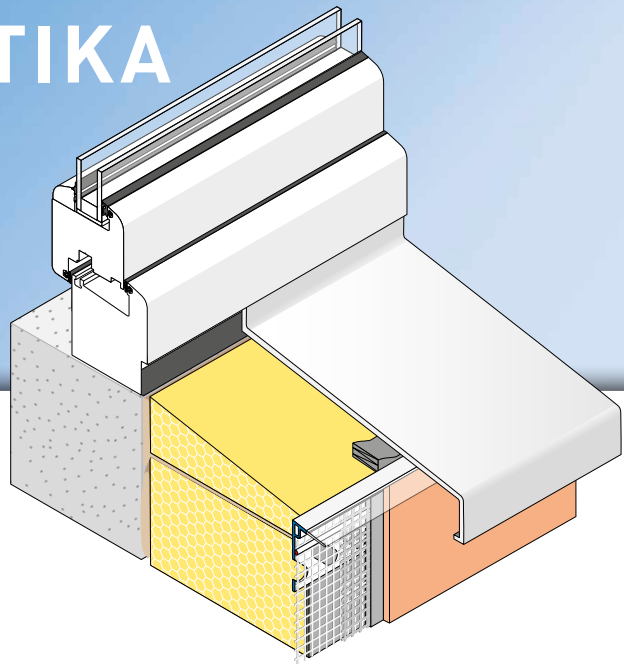
# APU®

PROFILE FÜR WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME

## Abschlussprofil

# FEBA-TEX-ATTIKA

Mit weicher, transparenter Tropfkante  
und Gewebe 12,5 cm

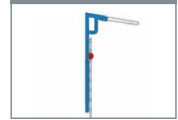


Das **APU-Abschlussprofil FEBA-TEX-ATTIKA** wird in Wärmedämm-Verbundsystemen eingesetzt. Es bildet einen sauberen Putzabschluss unter der Fensterbank oder im Attikabereich.

Das Profil ist mit einem gestanzten PVC-Steg ausgestattet. Ein Gewebestreifen ist am Profil angeschweisst. Jeder Stab verfügt über einen einseitigen Gewebeüberstand von 10 cm in Längsrichtung. Durch die beiliegenden Steckverbinder (Z14) können die Profile fluchtgerecht im Stossbereich zusammengeführt werden. Die weiche, transparente Tropfkante führt das Wasser gezielt ab.



W41



## Verarbeitung

- ① Abschlussprofil mit einer geeigneten Auflagenschere auf das gewünschte Mass ablängen.
- ② Armierung unterhalb der Dämmstoffkante ca. 15 cm vollflächig auftragen.
- ③ Das Profil kantenbündig unter der Fensterbank oder im Attikabereich ansetzen und gegebenenfalls mit Kunststoffnägeln (Z21) oder Steckverbindern (Z14) fixieren.
- ④ Gewebe vollflächig einspachteln. Fixierhilfe in den noch feuchten Putz eindrücken oder herausziehen.
- ⑤ Flächengewebe bis an die Profilunterkante überlappend einspachteln.
- ⑥ Nach erforderlicher Standzeit Deckputz auftragen und an der Profilkante abziehen.
- ⑦ Schutzfolie von der transparenten Tropfkante abziehen.

## Wichtige Hinweise

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

Setzen am Bauteil zeitnah einzuspachteln und bis dahin vor Witterungseinflüssen (wie z. B. Wind/Sonne) zu schützen.