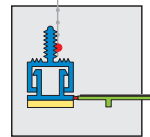
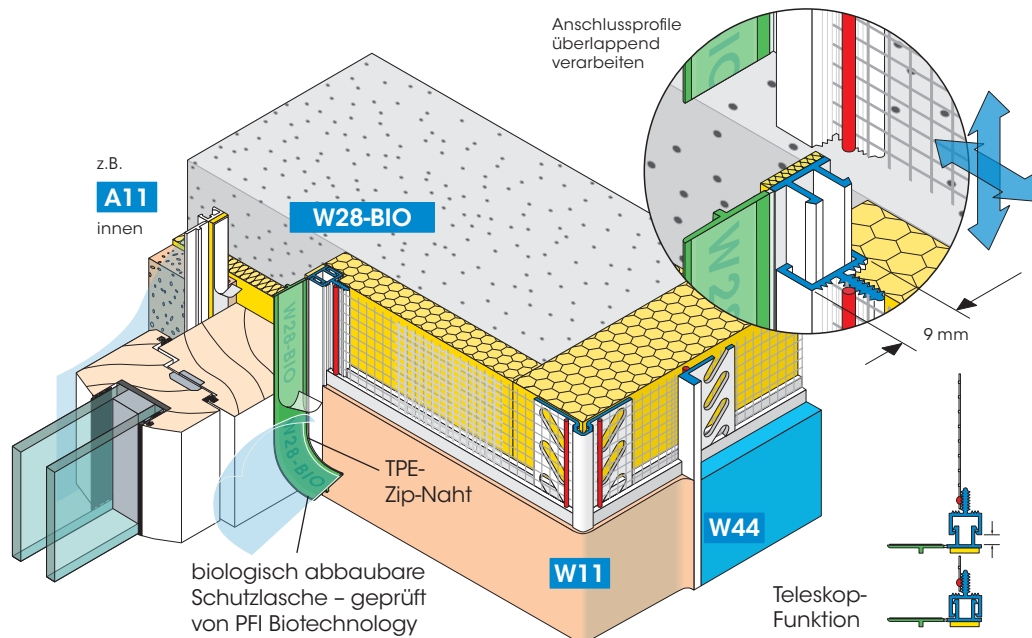


Profile für
Wärmedämm-
Verbundsysteme

W28-BIO



APU-Teleskop-Gewebeleiste MINI-BIO



Die Teleskop-Gewebeleiste MINI-BIO ist für WDV-Systeme mit tiefer Laibungsdämmung und grossen Dämmstärken vorgesehen. Durch zwei ineinander gesteckte Profile ist die Gewebeleiste horizontal und vertikal in sich beweglich. Dadurch lassen sich grössere Ausdehnungen im Anschlussbereich Fenster und Türen auffangen.

Das Profil wird vor die Laibungsdämmung gesetzt, mit dem Gewebeteil zum Gewebeeckwinkel W11 hin überlappend angeschlossen und eingespachtelt. Ein dickes Sk-PE-Dichtband sorgt für eine dauerhafte und schlagregendichte Abdichtung.

Die **vorwiegend biologisch abbaubare Schutzlasche, aus mehrheitlich nachwachsenden Rohstoffen**, nimmt die bauseitige PE-Abdeckfolie während der Putz- und Malerarbeiten auf und wird zum Schluss der Arbeiten an der Zip-Naht entfernt.

Bauteilprüfung durch ift-Rosenheim: Prüfung auf Schlagregendichtigkeit, Prüfbericht: ift Nr. 104 26074 und 104 27468.

Verpackungseinheit:

25 Stäbe à 1,40 m = 35,00 m
25 Stäbe à 2,40 m = 60,00 m

Detaillierte Angaben siehe Technisches Merkblatt oder im Internet unter www.apu.ch. Die aktuellsten APU-Auswahlkriterien sind einzuhalten.