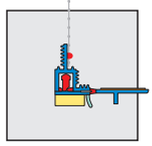
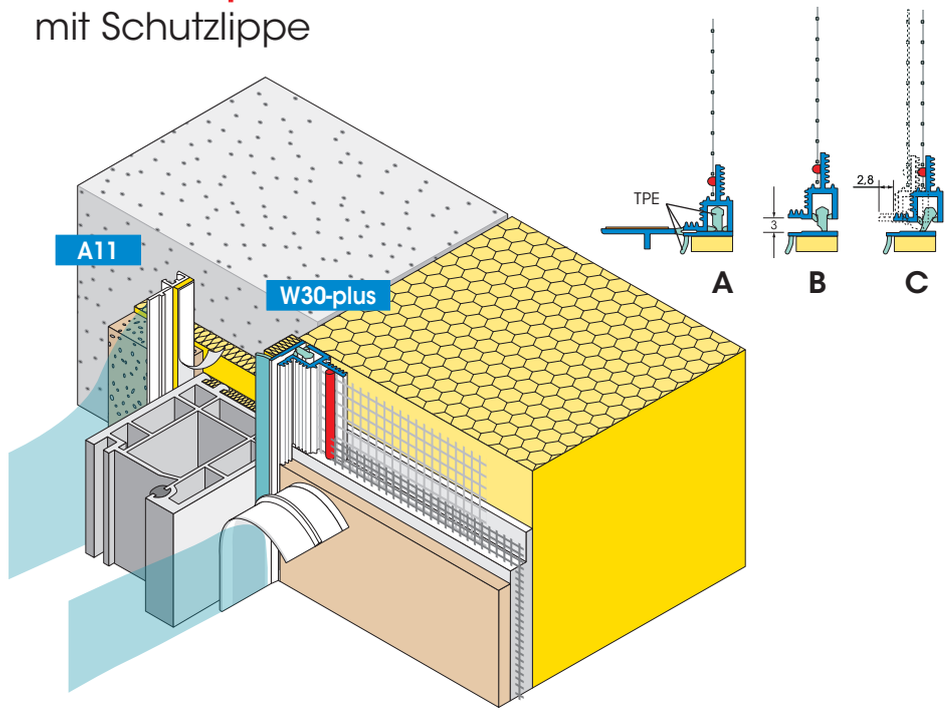


Profile für Wärmedämm-Verbundsysteme

W30-plus



APU-Teleskop-Gewebeleiste IDEAL-plus mit Schutzlippe



Die Teleskop-Gewebeleiste IDEAL-plus ist für WDV-Systeme vorgesehen mit tiefer Laibungsdämmung, Dämmstärken bis 160 mm und mauerwerksbündig eingebauten Fenstern. Durch die zwei ineinander gesteckten Profile mit Dichtlippen ist die Gewebeleiste horizontal und vertikal beweglich, durch den flexiblen Steg zusätzlich vor und zurück (C). Dadurch lassen sich Ausdehnungen im Anschlussbereich zwischen Putz und Rahmen ausgleichen. Das Profil wird vor die Laibungsdämmung geklebt und das Gewebe mit dem Gewebeteil des Gewebeeckwinkels überlappend aufgeschpachtelt. Der Deckputz schliesst bündig mit dem Profil ab. Ein dickes, selbstklebendes Sk-PE-Dichtband sorgt für die schlagregendichte und dauerhafte Abdichtung. Die flexible Schutzlippe bildet einen optisch saubereren Anschluss zum Rahmen. Die selbstklebende Schutzlasche nimmt die bauseitig aufzubringende PE-Abdeckung auf, zum Schutz der Rahmen während der Putz- und Malerarbeiten. Durch das Abtrennen der Schutzlasche (B) am Ende der Arbeiten wird die Teleskopfähigkeit der Gewebeleiste sowie die Flexibilität nach vorne und hinten (B+C) ausgelöst (Reissverschlussprinzip).

Verpackungseinheit:

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

auch in grau ähnlich RAL 7016 lieferbar

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