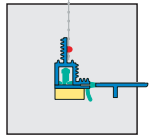
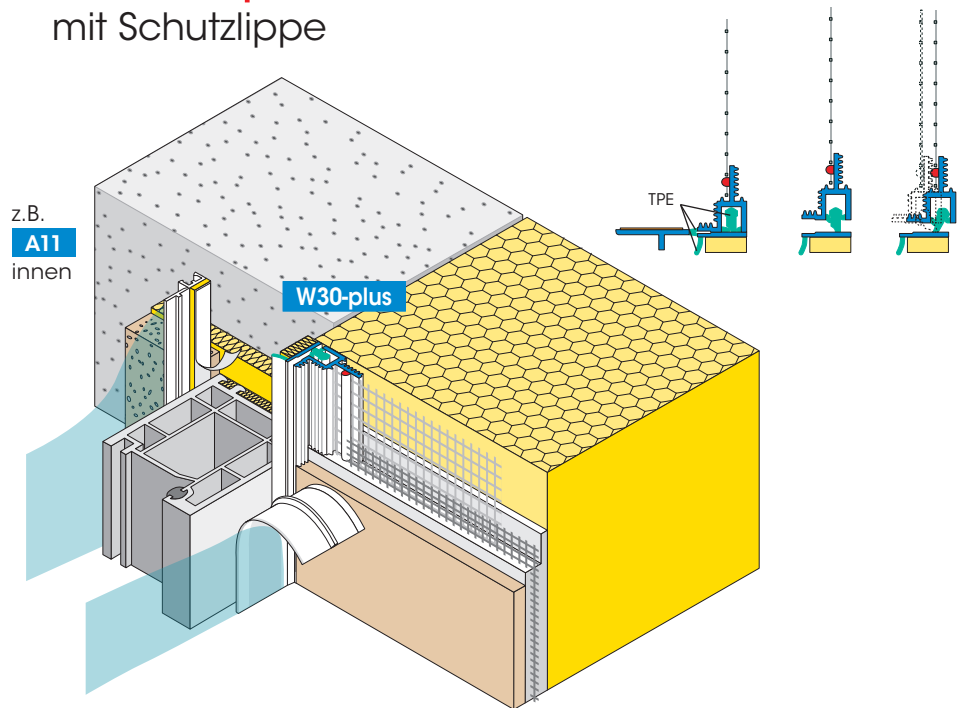


Profile für
Wärmedämm-Verbundsysteme

W30-plus



APU-Teleskop-Gewebeleiste
IDEAL-plus
mit Schutzlippe



Die Teleskop-Gewebeleiste IDEAL-plus wird bei WDVS-Systemen mit Laibungsdämmung eingesetzt, bei denen mit Ausgleichsbewegungen gerechnet werden muss. Durch die zwei ineinander gesteckten Profile ist die Gewebeleiste horizontal und vertikal beweglich. Der flexible Steg bewegt sich zusätzlich vor und zurück. 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 Eckwinkels überlappend aufgespachtelt. Der Deckputz schliesst bündig mit dem Profil ab. Ein dickes, selbstklebendes Sk-PE-Dichtband sorgt für die schlagregendichte und dauerhafte Abdichtung. Die selbstklebende Schutzlasche nimmt die bauseitig aufzubringende PE-Abdeckung auf, zum Schutz der Rahmen während der Putz- und Malerarbeiten. Durch das Abtrennen der Schutzlasche am Ende der Arbeiten entsteht ein sauberer Putzabschluss mit weicher Schutzlippe.

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.