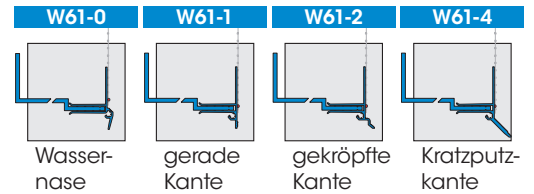
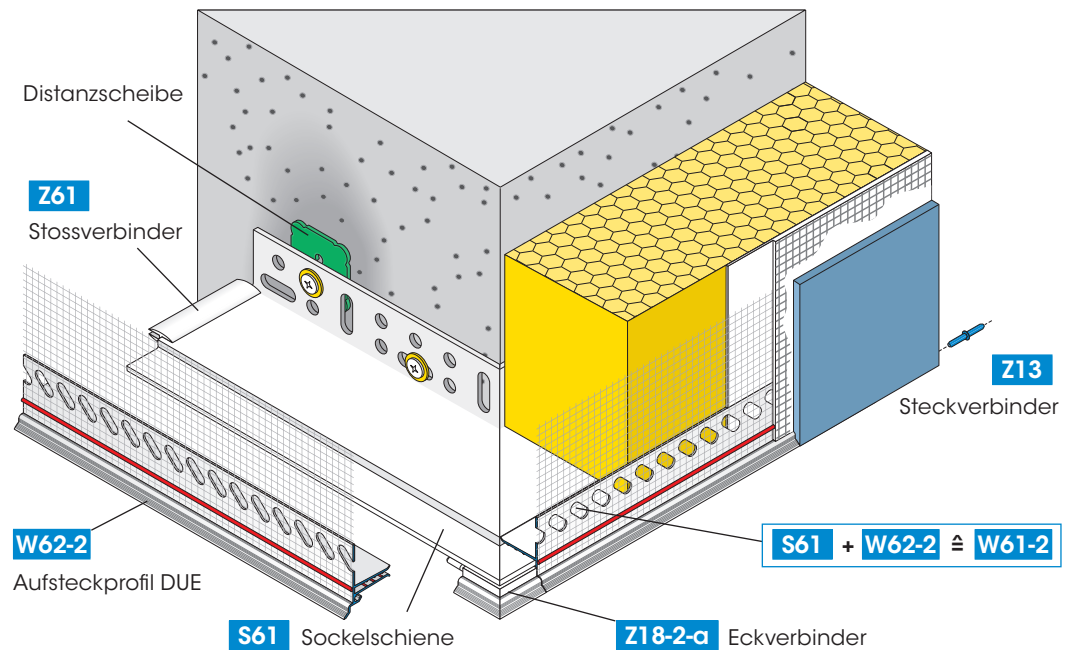


Profile für Wärmedämm-Verbundsysteme



APU-Sockelschiene SOLI-TEX

Sockelschienensystem aus Kunststoff mit Gewebeleisten zum Aufstecken



Sockelschiene aus Kunststoff mit Abkröpfung zur Aufnahme der dazugehörigen Aufsteckprofile mit Tropfkante (Gewebe teil 12,5 cm). Geeignet für Dämmstärken von 50–200 mm im WDVS mit Hart-schaum-/Mineralfaserplatten und Gewebespachtelung von 4–8 mm. Zur besseren Haftung der Spachtelmasse ist der Übergang zur Wassernase gerillt.

Die Kunststoff-Sockelschiene wird mechanisch mit Schlagdübeln (3 Stck./m) befestigt, das beigelegte Aufsteckprofil mindestens 10 cm fugenversetzt auf die abgekröpfte Lasche aufgesteckt. Mit dem Steckverbinder Z13 und dem Stossverbinder Z61 werden die Bestandteile passgerecht verbunden. Ecken werden mit den zugehörigen Eckverbindern für Innen-/Aussenecken Z18-0/Z18-1/Z18-2 ausgebildet (je nach Aufsteckprofil).

Verpackungseinheit:

10 Stäbe à 2,00 m = 20,00 m, inkl. Steckverbinder, Stossverbinder, 2 Eckverbinder für Aussen- und 1 Eckverbinder für Innenecken (detaillierte VP-Einheit siehe nächste Seite)

Detaillierte Angaben siehe Technisches Merkblatt oder im Internet unter www.apu.ch.