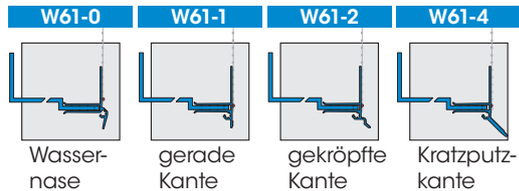
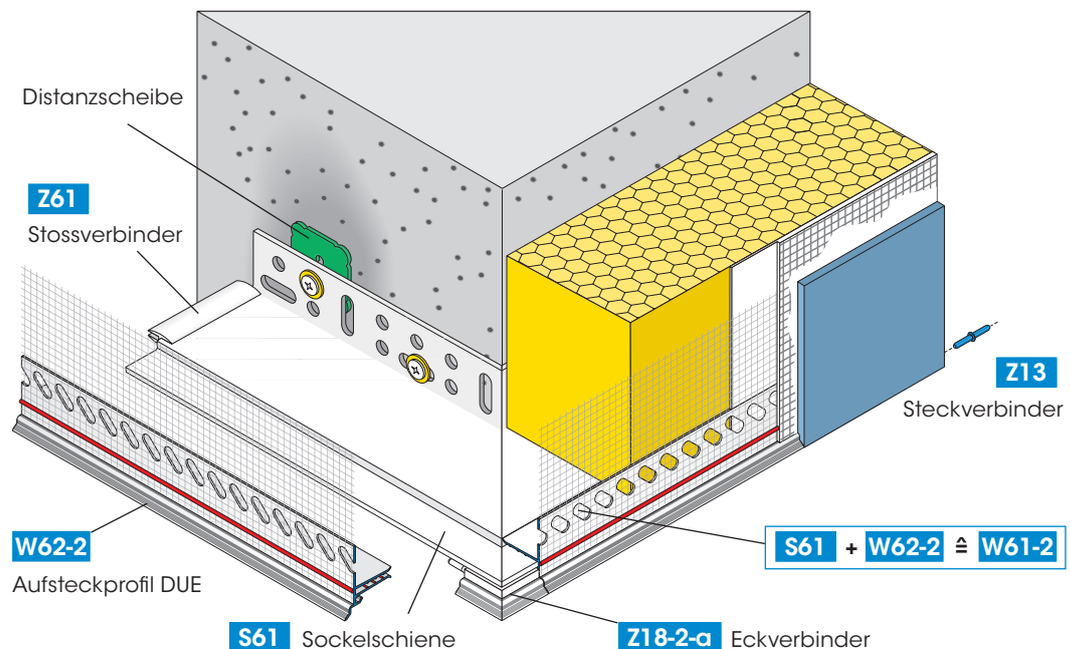


Profile für Wärmedämm-Verbundsysteme



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 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).

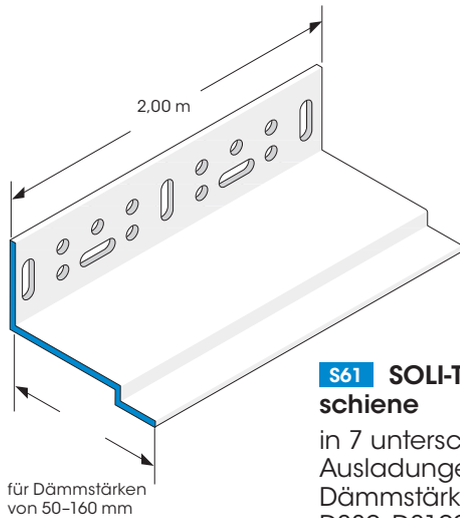
Verpackungseinheit:
10 Stäbe à 2,00 m = 20,00 m, inkl. 25 Steckverbinder, Stossverbinder, 2 Eckverbinder für Aussen- und 1 Eckverbinder für Innenecken (detaillierte VP-Einheit siehe nächste Seite)

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

APU-Sockelschienensystem SOLI-TEX

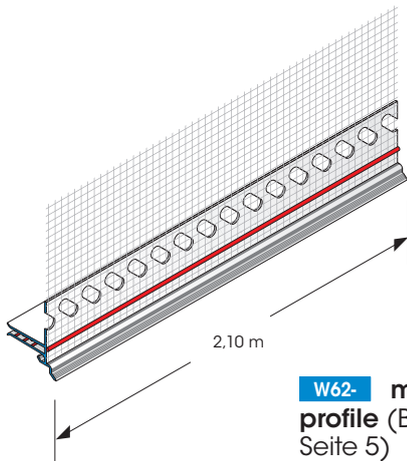
mit Zubehör für Dämmstärken von 50 bis 200 mm

Standard-Lieferumfang je VP-Einheit



S61 SOLI-TEX Sockelschiene

in 7 unterschiedlichen Ausladungen erhältlich für Dämmstärke DS50, DS60, DS80, DS100, DS120, DS140 und DS160, 10 Stück à 2,00 m im Karton



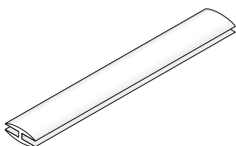
W62- mögliche Aufsteckprofile (Beschreibungen auf Seite 5)

10 Stück à 2,10 m im Karton



Z13 Steckverbinder

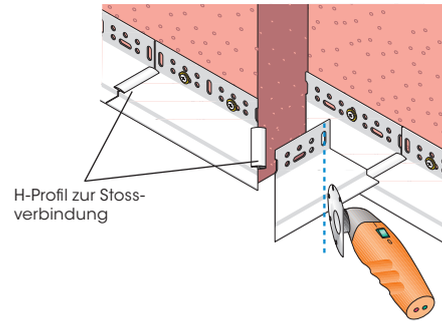
25 Stück im Beutel



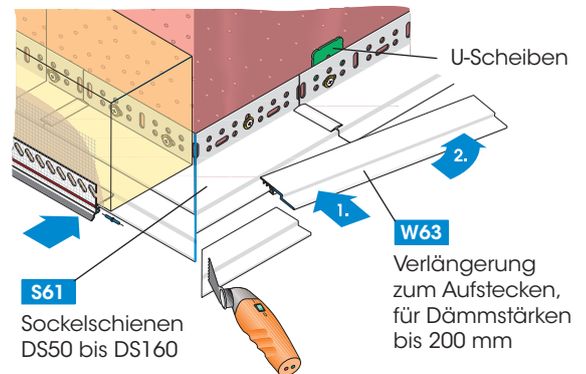
Z61 Stossverbinder H-Profil

für 2,5 mm Profilwandstärke, 1-2 Stäbe à 2,00 m, je nach Ausladung

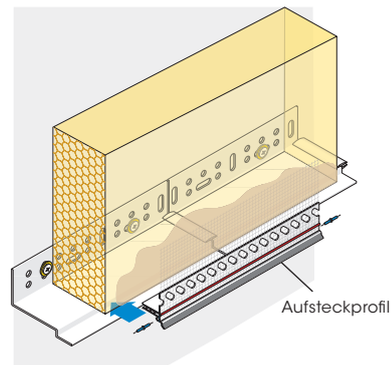
Anwendungshinweise



Mit Hilfe eines **Multimaster-Werkzeugs (Marke Fein)** Sockelschiene am Montageort passgerecht zuschneiden.



Verlängerung W63 in gleicher Weise zuschneiden und in fertig montierte Grundschiene einclippen (zuerst ein Ende einclippen, dann die Verlängerung zum anderen Ende hin in Position drücken - siehe Grafik - erleichtert die Arbeit).

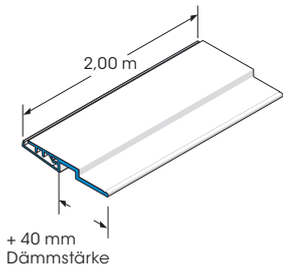


Die Aufsteckprofile werden unterhalb der Dämmplatte auf die Abkröpfung der Sockelschienen geschoben und im Ansetzmörtel ausgerichtet. Die fluchtgerechte Verbindung zu vorausgehenden Aufsteckprofilen erfolgt dabei durch Steckverbinder. Die Aufsteckprofile sollten zur Stabilisierung immer überlappend über die Stösse der Sockelschienen montiert werden.

APU-Sockelschienensystem SOLI-TEX

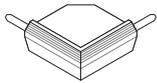
mit Zubehör für Dämmstärken von 50 bis 200 mm

Zubehör optional

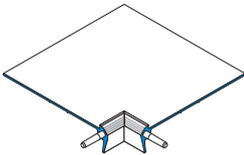


W63 Verlängerung
zum Aufstecken,
für Dämmstärken bis
200 mm,
10 Stück à 2,00 m im Karton

vorgefertigte Eckverbinder für Aufsteckprofil W62-0

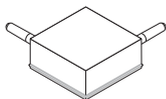


**Z18-0-a Eckverbinder
Aussenecke**
10 Stück/Beutel,
10 Beutel/Karton

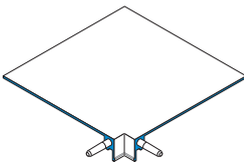


**Z18-0-i Eckverbinder
Innenecke**
10 Stück/Beutel,
10 Beutel/Karton

vorgefertigte Eckverbinder für Aufsteckprofil W62-1

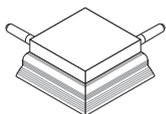


**Z18-1-a Eckverbinder
Aussenecke**
10 Stück/Beutel,
10 Beutel/Karton

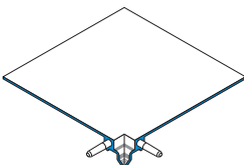


**Z18-1-i Eckverbinder
Innenecke**
10 Stück/Beutel,
10 Beutel/Karton

vorgefertigte Eckverbinder für Aufsteckprofil W62-2

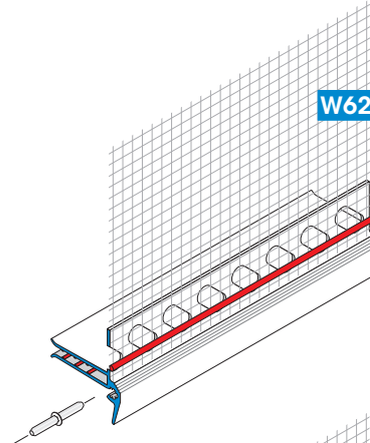


**Z18-2-a Eckverbinder
Aussenecke**
10 Stück/Beutel,
10 Beutel/Karton

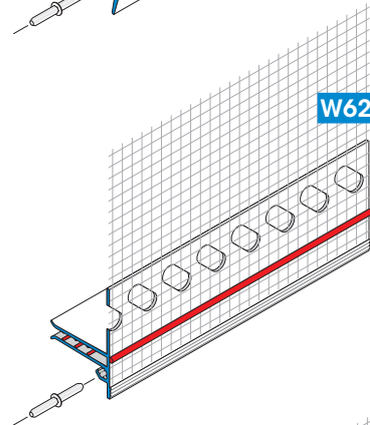


**Z18-2-i Eckverbinder
Innenecke**
10 Stück/Beutel,
10 Beutel/Karton

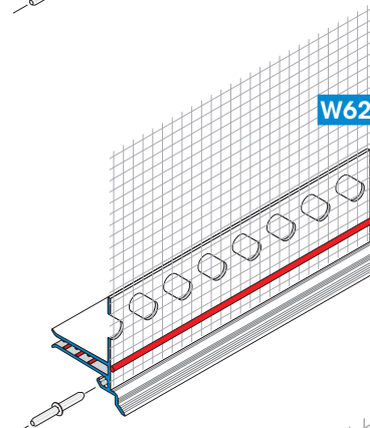
mögliche Aufsteckprofile



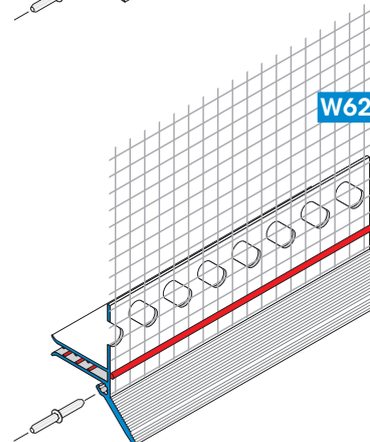
**W62-0 Aufsteckprofil
SOLI-TEX-ZERO**
Ausführung mit
sichtbarer
Tropfkante



**W62-1 Aufsteckprofil
SOLI-TEX-UNO**
gerade Ausfüh-
rung, verdeckt



**W62-2 Aufsteckprofil
SOLI-TEX-DUE**
gekröpfte Ausfüh-
rung, verdeckt



**W62-4 Aufsteckprofil
SOLI-TEX-
QUATTRO**
verdeckte
Ausführung für
Kratzputz