

## Sockelkantenprofil SOKA-TEX aus Kunststoff und Kunststoff-Montagewinkel

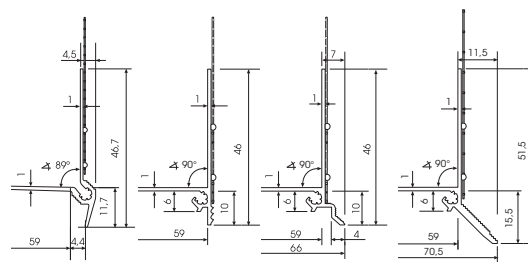
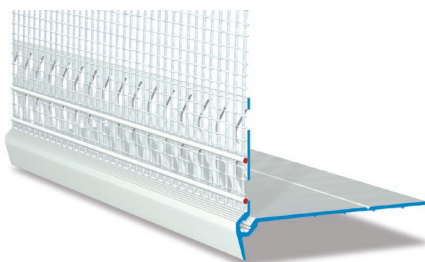
### Anwendungsbereiche

Für alle Wärmedämm-Verbundsysteme mit Perimeterdämmung (W66-0 bis -4) und Sockeldämmung (Polystyrol/Mineralwolle) (W66-0 bis -4 mit Z16 Sk-Montagewinkel) bei Gewebespachtelungen von 4 bis 6 mm, Edelputzen bis 3 mm bzw Kratzputz (W66-4).

### Produktausstattung

Sockelkantenprofil aus Kunststoff mit Glasseidengewebe, ultraschallverschweisst, zum Einstecken zwischen Wand- und Perimeterdämmung, Beigelegt sind Steckverbinder und passende Eckverbinder für 4x Aussen- und 2x Innenecken (W66-0 bis -2).

### Technische Daten



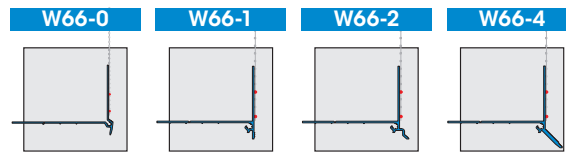
Sockelkantenprofil	Artikelnummer	W66-0	W66-1	W66-2	W66-4
Stablänge		200 cm	200 cm	200 cm	200 cm
Verp.-Einheit		25 Stäbe = 50 m, inkl. 25 Stück Steckverbindern Z13, passende Eckverbinder (für W66-0 bis -2): 4x Aussen- und 2x Innenecke			
Material		Kunststoffprofil gefertigt nach DIN 16941/Brandklasse B1 gem. DIN 4102			
Ausladung		59 mm			
Gewebebreite		12,5 cm	12,5 cm	12,5 cm	12,5 cm
Maschenweite		4 x 4 mm	4 x 4 mm	4 x 4 mm	6 x 6 mm

separat zu bestellen:

Eckverbinder	Artikelnummer	Z18-0-i/-a	Z18-1-i/-a	Z18-2-i/-a	-----
	Bezeichnung	i = Innenecke, a = Aussenecke			
	Verp.-Einheit	10 Stück/Beutel, 10 Beutel im Karton			
	Material	Kunststoffprofil gefertigt nach DIN 16941/Brandklasse B1 gem. DIN 4102			
Montagewinkel	Artikelnummer	Z16-60	Z16-120		
	Ausladung	60 mm	120 mm		
	Breite	50 mm	50 mm		
	Verp.-Einheit	25 Stck/Beutel, 4 Beutel im Karton			
	Material	Kunststoffprofil gefertigt nach DIN 16941/Brandklasse B1 gem. DIN 4102			

### Wichtige Hinweise

Lagerung	Profile immer trocken und liegend lagern
Verarbeitung	siehe nächste Seite



## Verarbeitung

- Die Profile mit Auflageschere zuschneiden.
- Wenn keine Sockeldämmung vorhanden ist, selbstklebende Montagewinkel Z16 in Flucht auf die zu dämmende Wand aufkleben (2 Stck/lfm).
- Unterste Reihe der Dämmplatten mit Klebemörtel auf die Winkel aufsetzend - bzw. direkt auf eine bestehende Perimeterdämmung - an das Mauerwerk ankleben und antrocknen lassen. Ansetzmörtel für Sockelkantenprofil ca. 15 cm von der Unterkante her aufziehen, Profil zwischen Perimeter- und Wanddämmung einstecken, in den Mörtel eindrücken und ausrichten.
- Anschliessende Profile mit Steckverbinder Z13 verbinden. Steckverbinder können auch zum Fixieren der Sockelkantenprofile durch Eindrücken in die Dämmplatten verwendet werden. Profile mit Auflageschere passend ablängen, Ecken mit den Eckverbindern Z18 zusammenstecken. Auf die Eckverbinder kann nach oben hin mit Gewebeeckwinkeln (z.B. W13) angeschlossen werden. Gewebeteile überlappen sich dabei im Bereich des Sockelkantenprofils.
- Anschliessend Flächengewebe nach Herstellerangaben aufziehen. Führungsrillen des Sockelkantenprofils oberhalb der Tropfkante dienen dabei als Hilfe zur Führung eines Cuttermessers beim Kürzen überstehenden Gewebes (den Profilen beigelegten Verarbeitungshinweise beachten).
- Putzrückstände auf den sichtbaren Teilen der Profile müssen in noch feuchtem Zustand der jeweils verarbeiteten Mörtelschicht mit einem feuchten Tuch oder Schwamm abgewischt werden.