

Sockelkantenprofil SOKA-TEX aus Kunststoff und Kunststoff-Montagewinkel

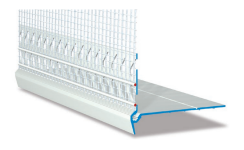
Anwendungsbereiche

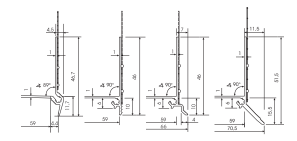
Für alle Wärmedämm-Verbundsysteme mit Perimeterdämmung (W66-0 bis -4) und Sockeldämmung (Polystyrol/Mineralwolle) (W66-0 bis -4 mit Z16 Sk-Montagewinkel) bei Gewebespachtelungen von 4 bis 6 mm, Edelputzen bis 3 mm bzw Kratzputz (W66-4).

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	
SOCKERATHETIPIONI	7 ti ilicui idi ilii ilei	W00 0	VV 00 1	VV 00 Z	VV00 -	
	Stablänge	200 cm	200 cm	200 cm	200 cm	
	VerpEinheit	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				
	VerpEinheit	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			
	VerpEinheit	25 Stck/Beutel, 4 Beutel im Karton				
	Material	Kunststoffprofil gefertigt nach DIN 16941/Brandklasse B1 gem. DIN 4102			ndklasse B1	

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 Auflagenschere 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.

ERKBLATT