

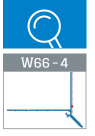




Das **APU-Sockelkantenprofil SOKA-TEX-QUATTRO** wird in Wärmedämm-Verbundsystemen als unterer Abschluss der Wanddämmung eingesetzt.

Das Sockelkantenprofil wird je nach Dämmstoffstärke flexibel zwischen Perimeterdämmung und Wanddämmung eingeschoben. Bei unterschiedlichen Dämmstoffstärken kann das Sockelkantenprofil mit der Verlängerung für W66 (Z23) um jeweils 50 mm erweitert werden. Das Sockelkantenprofil bildet eine exakte Putzkante mit Wassernase.

Das Sockelkantenprofil SOKA-TEX-QUATTRO mit der schrägen Profilkontur sorgt für eine gezielte Wasserführung. Ein Gewebestreifen ist am Profil angeschweisst. Jeder Stab verfügt über einen einseitigen Gewebeüberstand von 10 cm in Längsrichtung. Die beigelegten Steckverbinder (Z13), Innen- und Aussenecken (Z18-4) bieten die Möglichkeit die Bestandteile passgenau zu verbinden und auszuführen. Nach Abschluss der Putzarbeiten entsteht ein sauberer Putzabschluss für Kratzputz.



# Ausführung

ARTIKEL-NR. L.	LÄNGE	VERP EINHEIT	GEWICHT (pro VE)
----------------	-------	-----------------	---------------------

### Sockelkantenprofil SOKA-TEX-QUATTRO

W66-4

Mit Kante für Kratzputz **W66-4-2000** 2,0 m 25 Stäbe = 50 m 11,7 kg

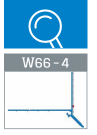
## Ausstattung

	SOCKELKANTENPROFIL SOKA-TEX-QUATTRO
Material	■ Hart-PVC gefertigt nach DIN 16941
Gewebe	<ul> <li>Mind. 160 g/m² zugelassen für Wärmedämm-Verbundsysteme</li> <li>12,5 cm breit – MW 6 x 6 mm</li> <li>Ultraschallverschweisst</li> </ul>
Zubehör	<ul> <li>Z13-0000 Steckverbinder (1 Beutel)</li> <li>Z18-4-1010i Innenecke (2 Stück)</li> <li>Z18-4-1010a Aussenecke (4 Stück)</li> </ul>
Zubehör optional	Für nachträglichen Einbau der Perimeterdämmung:  Z16-0060 Montagewinkel 60 mm  Z16-0120 Montagewinkel 120 mm  Z20-2005 Montageschiene 50 mm  Z20-2010 Montageschiene 100 mm  Z20-2016 Montageschiene 160 mm
	Für Einbau ohne Perimeterdämmung (bis 150 mm Dämmstoffdicke):  ■ Z20-2005 Montageschiene 50 mm  ■ Z20-2010 Montageschiene 100 mm
	Für Dämmstofferweiterung: ■ Z23-2000 Verlängerung für W66 2,0 m

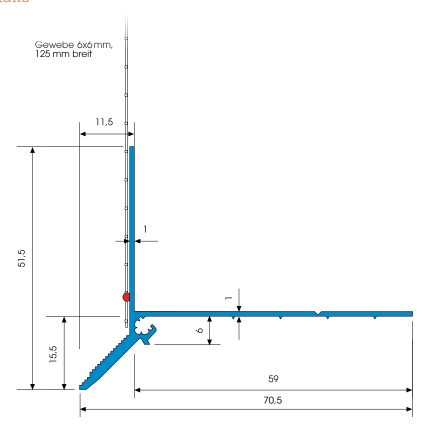
# Wichtige Hinweise

Sonstige Anwendungen	Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Putz- oder WDVS-Hersteller erfolgen.
Perimeterdämmung	Bei Dämmstoffstärken ab 150 mm ist eine Perimeterdämmung erforderlich. Bei nachträglichen Einbau der Perimeterdämmung  * siehe Produkunterlagen Z16 und Z20 Bei Einbau ohne Perimeterdämmung (Bei Dämmstoffstärken ab 150 mm ist eine Perimeterdämmung erforderlich)  * siehe Produktunterlagen Z20

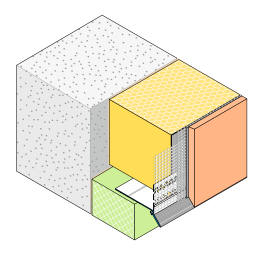
Informationen über Material, Einsatzgebiet, Prüfungen und richtige Anwendung entnehmen Sie bitte unseren "Allgemeinen Hinweisen"



## Details



Schnittzeichnung in mm



Anwendungszeichnung