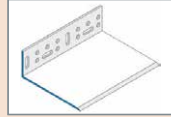




Z20

**APU**[®]

PROFILE FÜR WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME

Montageschiene

Für W66 und W67-2



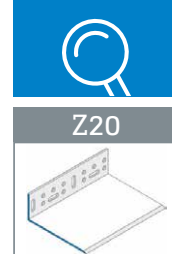
Die **APU-Montageschiene** bildet den unteren Abschluss einer Wanddämmung zusammen mit dem APU-Sockelkantenprofil W66 und W67-2.

Die Schiene wird an der Wand befestigt.

Sie ist erhältlich in 3 verschiedenen Ausladungen (50 mm, 100 mm und 160 mm) und kann somit in Kombination mit dem APU-Sockelkantenprofil W66 und der APU-Verlängerungsschiene Z23 flexibel bis 300 mm Dämmstoffdicke eingesetzt werden.

Ab einer Dämmstoffdicke von 150 mm ist eine Perimeterdämmung erforderlich.

Das Sockelkantenprofil (W66) wird zum Schluss zwischen Dämmung und Montageschiene eingeschoben und eingeputzt. Nach den Dämmarbeiten sollten die Profile mindestens 20 mm überlappen.



Ausführung

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

Montageschiene

Z20

■ Für Dämmstoffdicken von 50 - 90 mm				
50 mm	Z20-2005	2,0 m	15 Stäbe = 30 m	9,5 kg
■ Für Dämmstoffdicken von 100 - 140 mm				
100 mm	Z20-2010	2,0 m	15 Stäbe = 30 m	16,2 kg
■ Für Dämmstoffdicken von 160 - 200 mm				
160 mm	Z20-2016	2,0 m	15 Stäbe = 30 m	21,1 kg

Ausstattung

	MONTAGESCHIENE	
Material	■ Hart-PVC gefertigt nach DIN-16941	
Geeignet für	W66-0	Sockelkantenprofil SOKA-TEX-ZERO
	W66-1	Sockelkantenprofil SOKA-TEX-UNO
	W66-2	Sockelkantenprofil SOKA-TEX-DUE
	W66-4	Sockelkantenprofil SOKA-TEX-QUATTRO
	W67-2	Sockelkantenprofil SOKA-FIX-DUE

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