

LÄNGENZUSCHNITT AUF WUNSCHMASS

MENDIGER PROFIL

Thermo / Thermo Klip Profil

Das hinterlüftete Unterprofil sorgt für eine thermische Trennung, sowohl von oben nach unten, als auch von außen nach innen (wichtig im Randbereich) und verhindert gleichzeitig die Kondensatbildung zwischen unterer Verlegeschiene und der Unterkonstruktion. Die entstehende Luftzirkulation beugt Schimmel- und Fäulnisbildung vor und verlängert somit die Lebensdauer der Unterkonstruktion.

Thermo / Klassik Klip Profil

Für die herkömmliche Verlegung wird das Oberprofil auch als Unterprofil eingesetzt. Thermische Trennung erfolgt von oben nach unten, aber nicht von außen nach innen. Dadurch gibt es im Randbereich weiterhin Wärmebrücken. Verzicht auf Luftzirkulation unter dem Unterprofil kann an dieser Stelle zu Schimmel- und Fäulnisbildung führen.

Thermo Schraubprofil

Preisgünstigere Lösung: Als unteres Profil, das TPE-Auflageband - darauf das MENDIGER Mittelprofil (bzw. Randprofil). Dieses wird dann von oben durch das Profil in die Unterkonstruktion verschraubt. Achtung: Es findet keine Belüftung zwischen Auflageband und Unterkonstruktion statt.



Geprüfte Qualität

Wir haben ein unabhängiges Prüfinstitut, die MFPA Leipzig GmbH, mit einer umfangreichen Prüfung beauftragt. Dabei wurde das MENDIGER Verlegeprofil auf aufnehmbare Windlasten getestet. Die erzielten Ergebnisse sind in der unten stehenden Tabelle zusammengefasst. Nach der Prüfung wurde das MENDIGER Verlegeprofil vom Prüfinstitut mit einem Gütesiegel ausgezeichnet. Ob Stegplatten aus Polycarbonat, Acrylglas oder schweres Verbundsicherheitsglas, das MENDIGER Verlegeprofil steht für eine hohe und sichere Qualität.

- ✓ Geprüfte Qualität durch die MFPA Leipzig GmbH
- ✓ Verlegung von verschiedenen Bauprodukten

MENDIGER Verlegeprofil Thermo / Thermo

Maximal aufnehmbare Last aus Winddruck	> 4,16 kN/m ²
Maximal aufnehmbare Last aus Windsog	2,51 kN/m ²

MENDIGER Verlegeprofil Thermo / Classic

Maximal aufnehmbare Last aus Winddruck	> 4,07 kN/m ²
Maximal aufnehmbare Last aus Windsog	3,17 kN/m ²



THERMO / THERMO KLIP PROFIL		Setpreis, pressblank, 16 mm	Artikelnummer CHF inkl. Mwst	THERMO / THERMO KLIP PROFIL ALS RANDPROFIL		Setpreis, pressblank, 16 mm	Artikelnummer CHF inkl. Mwst
	60 mm breit		48166000 39.75/lfm.		60 mm breit		49166000 39.75/lfm.
	70 mm breit		48167000 41.85/lfm.		70 mm breit		49167000 41.85/lfm.

THERMO SCHRAUBPROFIL		Setpreis, pressblank, 16 mm	Artikelnummer CHF inkl. Mwst	THERMO SCHRAUBPROFIL ALS RANDPROFIL		Setpreis, pressblank, 16 mm	Artikelnummer CHF inkl. Mwst
	60 mm breit		44166000 31.80/lfm.		60 mm breit		45166000 39.30/lfm.
	70 mm breit		44167000 32.80/lfm.		70 mm breit		45167000 40.30/lfm.

Abbildung	Für Plattenstärke in mm	Länge in mm	Farbe	60 mmBreite		70 mmBreite	
				Artikelnummer CHF inkl. Mwst		Artikelnummer CHF inkl. Mwst	
<p>Bitte bei der Bestellung die Stärke der zu verlegenden Platten angeben (in mm), damit wir Ihnen die passenden Adapter liefern können.</p>	6 - 11	2000, 2500, 3000,	pressblank gezogen	42116000 22.60/lfm		42117000 23.65/lfm.	
			pressblank gezogen	42156000 25.00/lfm		42157000 26.05/lfm.	
	12 - 15	3500, 4000, 4500, 5000, 6000,	pressblank gezogen	42166000 22.60/lfm.		42167000 23.65/lfm.	
	16	7000					



Abbildung	Für Plattenstärke in mm	Länge in mm	Farbe	60mmBreite	70mmBreite	
				Artikelnummer CHF inkl. Mwst	Artikelnummer CHF inkl. Mwst	
Randprofil mit 2 x PVC Adapter und 1 x Dichtung						
<p>Bitte bei der Bestellung die Stärke der zu verlegenden Platten angeben (in mm), damit wir Ihnen die passenden Adapter liefern können.</p> 	6-11	2000, 2500, 3000,	pressblank gezogen	43116000 26.35/lfm.	43117000 27.40/lfm.	
	12-15	3500, 4000, 4500, 5000, 6000,	pressblank gezogen	43156000 31.15/ lfm.	43157000 32.20/lfm.	
	16	7000	pressblank gezogen	43166000 26.35/lfm.	43167000 27.40/lfm.	
MENDIGER Unterprofil (Alu) mit 2 x Dichtung						
	alle	wie oben	pressblank gezogen	41006000 17.15/lfm.	41007000 18.15/lfm.	
	alle	wie oben	pressblank gezogen	40006000 13.40/lfm.	40007000 14.40/lfm.	
Auflageband 60, 70 und 80 mm, selbstklebend, 25 Meter						
	alle	25 m	Grau	35WG60 7.00/lfm.	35WG70 7.00/lfm	