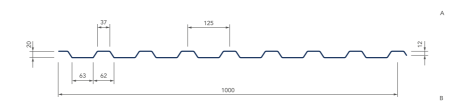
# ALUMINIUM STUCCO TRAPEZPROFIL DACH PT 20-125 Negativ







Hersteller:

## Technische Daten



recrimiserie Dateri				101 00011 0110 1 022000
Blechdicke	mm	0,50	0,70	0,80
Gewicht	kg/m²	1,62	2,27	2,56
Max. Gewicht pro Paket	kg		3.000	
Max. Stückzahl pro Paket	Stk.		150	
Einlaufbreite	mm	1.250		
Min. Länge pro Tafel	mm	300**		
Max. Länge pro Tafel (Länger auf Anfrage)	mm	15.000		
Seite welche im Paket oben liegt	Seite	B Standard – A auf Anfrage		
Schutzfolie möglich	Seite		A+B*	
Antitropf-Vliesbeschichtung möglich		_	_	_
Vliesverödung an den Tafelenden möglich	6	_	_	_
Als voll gelochte Ausführung lieferbar (keine Zulassung)		•	•	•
Lichtplatten erhältlich		•	•	•
Nachhaltigkeit		gemäß IFBS Umwe	elt-Produktdeklaration nach ISC	0 14025 und EN 15804

## PT 20-125 Negativ



## Technische Daten

Blechdicke	mm	0,50	0,70	0,80	
Brandverhalten	Nicht brennbar Klasse A1 gemäß DIN EN 13501-1				
Normierung und Toleranzen		nach	n EN 1090-4		

<sup>\*</sup> gegen Aufpreis \*\* Unter 2,0 m fallen Kurzlängenzuschläge an

## Farben

	Beschichtungsdicke / Oberfläche	ohne		
	Korrosionsschutz (nach DIN 55634)	Ko	Korrosionsschutz n.z.	
	UV-Beständigkeit (nach DIN 55634)	UV-Beständigkeit n.z.		n.z.
	Blechdicke	0,50 mm	0,70 mm	0,80 mm
ohne				
Alu Stucco Natur		•	•	•

### Weitere Farben und Beschichtungssysteme auf Anfrage!

Die hier angegebenen Farbtöne (z.B. 9002) sind RAL-ähnlich. Die Farbmuster sind Druckwiedergaben und geben die Farbtöne nur annähernd wieder! Sonderfarben nur ab Mindestabnahmemengen lieferbar. Liefermöglichkeiten und Lieferzeit auf Anfrage. Der Grundwerkstoff ist Stahlblech mit beidseitiger Zinkauflage und anschließend farbiger Kunststoffbeschichtung. Rückseitenschutzlack (RSL), RC1/RUV1, Farbton nach Wahl des Herstellers.