



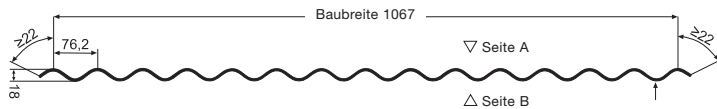
CORUS

Kalzip® Welle und Trapezprofile aus Aluminium

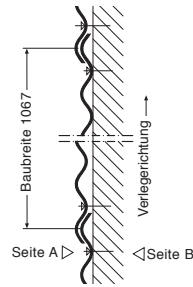
Produktinformation

Kalzip Standardprofile

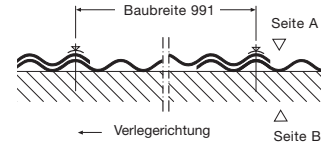
W 18/76



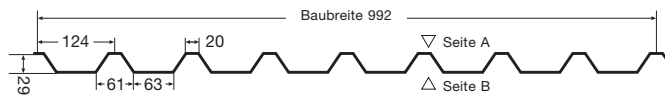
Anwendung Fassade



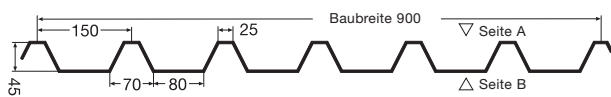
Anwendung Dach



TR 29/124*

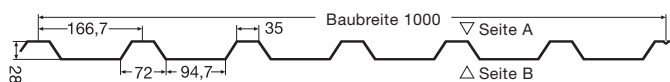


TR 45/150*

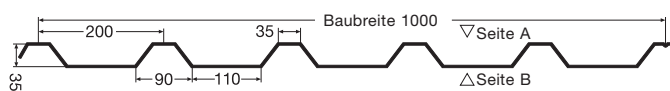


Kalzip Sonderprofile

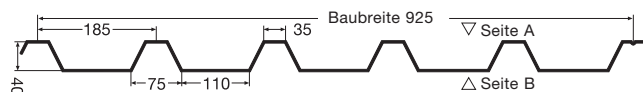
TR 30/167*



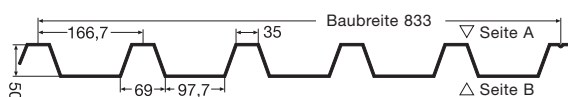
TR 35/200*



TR 40/185*



TR 50/167*



*Profile mit Stützfuß auf Anfrage.



Oberflächen und Farben

	Standardprofile 18/76, 29/124*, 45/150* Dicke in mm		
	0,7 mm	0,8 mm	1,0 mm
mill-finish (blank)	●	●	●
stucco-dessiniert	●	●	●
RAL 9006	●	●	●
RAL 9007	●		
RAL 9002	●		
RAL 9010	●		
RAL 8014	●		
RAL 7016	●		

Sonderprofile: 30/167*, 35/200*, 40/185*, 50/167* (Materialdicken, Oberflächen, Farben und Lieferzeiten auf Anfrage)

Allgemeine Hinweise:

Die Profiltafeln sind mit einem 5 µm Rückseitenschutzlack beschichtet.

Alle Profiltafeln sind optional mit Schutzfolie und Aquasine (Antikondensatschutzvlies) gegen Aufpreis lieferbar.

Flachblech vom Coil abgelängt, 2.000 - 6.000 mm lang.

Auf Anfrage:

- Schutzplattierung
- Sonderfarbtöne in PVDF und Polyester
- Stützweiten für Kalzip Welle und Trapezprofile
- Walzgerundete Profiltafeln, Profil TR 35/200 und Profil W 18/76
- Lochung
- Kleincoil

*Profile mit Stützfuß auf Anfrage.

Kalzip GmbH

August-Horch-Str. 20-22
D-56070 Koblenz
Postfach 10 03 16
D-56033 Koblenz
T +49 (0) 2 61 - 98 34-0
F +49 (0) 2 61 - 98 34-100
E germany@kalzip.com
www.kalzip.com

Händlereindruck