

**Datenblatt**

# Blechprofilrost Typ BR

Der Blechprofilrost, Typ BR „Raute“ eignet sich durch seine Rautenprofilierung mit extra hohen Lochstanzungen besonders bei hohen Belastungen auf einer kleinen Aufstandsfläche.

Hier ist zum Beispiel an PKW Befahrbarkeit auf Auffahrampen oder Parkflächen zu denken.

## Technische Details

Werkstoff	Stahl S235JR:	1,5 mm, 2,0 mm, 2,5 mm, 3,0 mm
	Edelstahl:	1,5 mm, 2,0 mm,
	Aluminium:	2,0 mm, 2,5 mm
Oberflächenbehandlung	Stahl:	roh, feuerverzinkt, bandverzinkt
	Edelstahl:	roh, gebeizt
	Aluminium:	roh, gebeizt, eloxiert
Freier Querschnitt	Breite 150 mm:	~ 23,0 %
	200 mm:	~ 33,6 %
	250 mm:	~ 36,2 %
	300 mm:	~ 42,5 %
Rostbreite	150 mm, 200 mm, 250 mm, 300 mm (andere Breiten auf Anfrage)	
Höhe	30 mm, 50 mm, 75 mm, 100mm, 150 mm (Abhängig von Rostbreite und statischer Vorgabe, andere Höhen auf Anfrage)	
Durchfallschutz	Ø 35 mm (eine 35 mm Kugel fällt nicht hindurch / 35 mm ball proof)	
Rutschhemmung	R11 / V10 (Stahl feuerverzinkt)	
Längenraster	125 mm (62,5 mm)	
Fertigungslänge	max. 10 m, Transport bedingt begrenzt	

