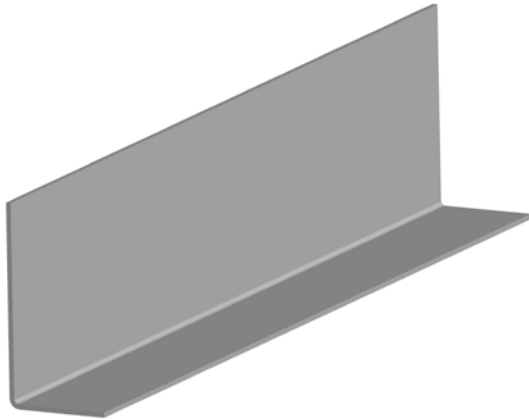


## Rigips Winkelprofil 40/20-01



Rigips Winkelprofile 40/20-1 sind korrosiongeschützte Metallprofile, die zur Ausbildung von Anschlüssen und Eckverbindungen in Gipsplattensystemen dienen. Das Rigips Winkelprofil 40/20-1 ist ungleichschenkelig und weist eine Schenkellänge von 20 mm und eine von 40 mm auf. Die Länge der Profile beträgt 3.000 mm. Rigips Winkelprofile 40/20-1 werden aus verzinktem Stahlband gefertigt.

### Technische Daten

<b>Bezeichnung</b>	Rigips Winkelprofil 40/20-01		
<b>Material</b>	Materialart	verzinktes Stahlband	nach DIN EN 10327
	Oberfläche	Schutzüberzug mind. 100 g / m <sup>2</sup> zweiseitig (Z 100)	
	Baustoffklasse	A1 - nicht brennbar	nach DIN EN 13501-1
<b>Geometrie</b>	Materialdicke	1,0	[mm]
	Schenkellänge	20 und 40	[mm]
	Länge	3.000	[mm]
	Winkel	90	[Grad]
<b>Gewicht</b>		0,455	[kg/m]
<b>Lieferform</b>	Kleinbund	20	[Stäbe]

Hinweise zur Lieferform sind dem gültigen Lieferprogramm für Rigips Profiltechnik und Zubehör zu entnehmen.

Die in diesem Produktdatenblatt aufgeführten Werte geben ausschließlich die Leistungskennwerte der Produkte wieder. Rigips-Systeme verfügen darüber hinausgehend über bauphysikalische und statische Eigenschaften, welche Sie unserer System-Dokumentation (z. B. Planen und Bauen) entnehmen können.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.