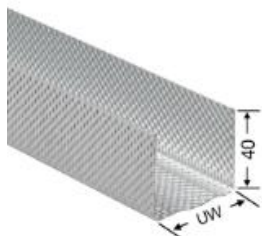


# RigiPROFIL RP-UW 75



RigiPROFIL ist ein leistungsfähiges Systemprofil von Rigips, welches zur Erstellung von Unterkonstruktionen in Rigips Gipsplattensystemen dient. Besonderes Merkmal beim RigiPROFIL ist die geriffelte Oberflächenstruktur, welche deutliche Vorteile im Schallschutz und bei der Verarbeitung bietet. Die RigiPROFIL Produkte entsprechen den Vorgaben der DIN 18182-1 und der DIN EN 14195. Sie werden aus weichen, nicht legierten Stählen mittels Kaltverformung gefertigt.

## Technische Daten

<b>Typ</b>	<b>Bezeichnung nach Norm</b>	DIN 18182-1	UW 75x40x0.6-Z100
		DIN EN 14195	U/40/75/40

<b>Brand-klasse</b>	<b>Euroklasse</b>	EN 13501-1	A1 – nicht brennbar
	<b>Brandverhaltensgruppe</b>	VKF	RF1

<b>Material</b>	<b>Materialart</b>	DIN EN 10327	verzinktes Stahlblech kaltgeformt, geriffelt
	<b>Stahlsorte</b>	DIN EN 14195	DX51 D+Z (Werkstoff Nr. 1.0226)
	<b>Oberfläche</b>		Schutzüberzug mind. 100 g/m <sup>2</sup> zweiseitig (Z100)

<b>Geometrie</b>	<b>Nenndicke</b>	0.6	mm	
	<b>Steghöhe h</b>	75.2	mm	
	<b>Flanschbreite b</b>	39.8	mm	
	<b>Profilkennwert I<sub>yy</sub></b>	DIN EN 14195 Anhang B	78.055	

<b>Weitere Kennwerte</b>	<b>Nenngewicht</b>	0.721	kg/m
	<b>Lagerungsbedingungen</b>	trocken	

Lieferlängen und weitere Hinweise zur Lieferform sind der gültigen Preisliste der Rigips AG zu entnehmen.

Stand 02/2017

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.