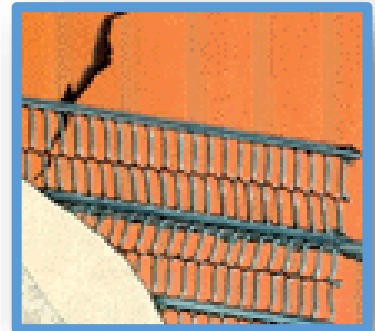


## RIPPENSTRECKMETALL EDELSTAHL V2A (1.4301)

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Rippenstreckmetall-*Edelstahl rostfrei* dient als Putzträger zur Überbrückung von Fugen und Spalten zwischen unterschiedlichen Baustoffen, bei labilen, kritischen Untergründen z.B. im Altbau, beim Schließen von Rohrschlitten, als Unterstützung für neuen Putz auf altem Putz usw. Rippenstreckmetall ist besonders leicht und kann einfach an der Baustelle verarbeitet werden.



### TECHNISCHE DATEN

Materialstärke:	ca. 0,45 mm
Abmessung:	2500 mm x 600 mm
Rippenhöhe:	10mm
Gewicht:	ca. 1,40 kg/m <sup>2</sup>
Lagerung:	in trockenen Räumen
Verpackung:	1 Bund = 10 Platten = 15 m <sup>2</sup> 1 Palette = 30 Bund = 450 m <sup>2</sup>

**Tafelmaß: 2,5m x 0,6m x 0,45mm = 1,5 m<sup>2</sup>**

Artikel-Nr.	Ausführung	Verpackungseinheit	
10403	Edelstahl, 10 mm	15m <sup>2</sup> /Bd	60 Bd/Pal

Stand 01/2021

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.

