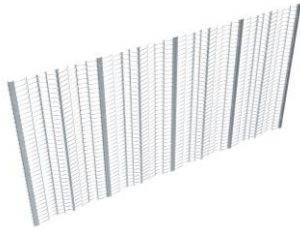


034

Rippenstreckmetall, verzinktes Stahlblech, 10 mm Rippenhöhe, 0,6 mm Materialstärke

Putzträger für den Innen- und Außenbereich



Das Rippenstreckmetall besteht aus verzinktem Stahlblech, produziert nach BS EN 10349:2009 –DX51D+Z275, und lässt sich nicht nur im Putzbereich, sondern auch im Beton- und Stahlbau vielseitig einsetzen. Dieses Streckmetall ist sowohl für den Einsatz im Wand- als auch im Deckenbereich geeignet.

Das Rippenstreckmetall muss stets mit dem Rücken der Rippen, die zugleich Abstandhalter sind, gegen die jeweilige Unterkonstruktion oder den Putzgrund angebracht werden, so dass die offenen Rippen zum auftragenden Mörtel zeigen. Bitte beachten Sie bei der Verarbeitung eine Putz- / Mörtelmindestabdeckung von 20 mm.

Das Verlegen des Rippenstreckmetalls erfolgt so, dass die Tafeln an den Seiten mit den Randrippen ineinander gelegt und etwa alle 15 cm mit Bindedraht (ca. 1,2 mm dick) verbunden werden. An den Tafelenden legt man die Tafeln mindestens 5 cm überlappend Rippe in Rippe und bindet sie fest. Die Rippenstreckmetalltafeln sind im Verband versetzt zu verlegen.

Um bi-metallische Korrosion zu vermeiden, soll bei verzinktem Material auch verzinktes Befestigungsmaterial verwendet werden. An Holzbalken und Holzkonstruktionen kann die Rippenstreckmetalltafel mit Spezialhakenstiften oder Krampen befestigt werden. Um gegen Feuchtigkeit zu schützen, sollten Holzteile vor dem Befestigen des Rippenstreckmetalls mit einem Ölpapier oder einer diffusionsoffenen Folie straff überspannt werden.

Bitte trocken lagern!

Produktinfos:	
Artikelnummer:	034
Beschreibung:	Rippenstreckmetall
Maße:	250 x 60 cm
Materialstärke:	0,6 mm
Rippenhöhe:	10 mm
Material:	Verzinktes Stahlblech
VPE:	1 Bund mit 10 Tafeln bzw. 15 m ² 1 Palette mit 30 Bund bzw. 450 m ²
GTIN (Bund):	4022842006053
GTIN (Tafel):	4022842007166

Leistungserklärung:	034 P121
Brandverhalten:	Klasse A1
Zolltarifnummer:	7314 50 00
Norm:	EN 13658-1 + 2 : 2005



Verwendung gemäß Europrofiles Merkblatt „Planung und Anwendung von metallischen Putzprofilen.“

Für Schäden, die durch zweckentfremdete Verwendung oder fehlerhafte Verarbeitung entstehen, wird keinerlei Haftung übernommen!

Tel.: +49 7261 92970

Fax: +49 7261 16612

Info@Catnic.de

www.Catnic.de

Care has been taken to ensure that the contents of this publication are accurate, but Tata Steel Europe Limited and its subsidiaries, which includes Tata Steel UK Limited, do not accept responsibility or liability for errors or information that is found to be misleading. Before using products or services supplied or manufactured by Tata Steel Europe Limited and its subsidiaries, customers should satisfy themselves as to their suitability.
© Copyright 2013 Tata Steel UK Limited