

Profilés pour enduit intérieur

Ces profilés sont conçus pour l'application d'une fine couche de plâtre. En effet, les profilés d'angle micro mailles sont dotés d'ailes en mailles très fines garantissant une épaisseur minimale d'enduit.

Qualité

- Fabriqués selon la norme : BS EN 13658 - 2 : 2005
- L'acier galvanisé employé dans la fabrication des profilés est conforme à la norme : BS EN 10346 : 2009 - DX51D+Z275

Caractéristiques

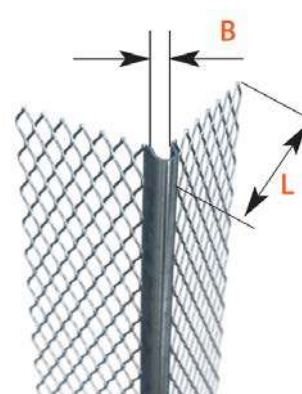
- Matière première : acier galvanisé
- Épaisseur d'acier : 0.45 mm

Stockage

Ces profilés doivent être stockés dans des locaux secs et bien ventilés.

Fixation

Fixation au moyen de clous galvanisés soit au moyen de touches de plâtre.



Profilé d'angle micro mailles	
Référence	5004
Longueur	2.5 m
Longueurs / paquet	50
Paquets / palette	88
L	25 mm
B	3 mm de large
Épaisseur du plâtre	3 à 6 mm

Catnic

Tata Steel France Bâtiments & Systèmes SAS
Rue Géo Lufbery - BP 103
02301 CHAUNY Cédex
T : 03 23 40 66 80
F : 03 23 40 66 64
www.catnic.fr
TMD:XXXX:FR:06/2015

www.catnic.fr

Le plus grand soin a été porté à la rédaction pour garantir l'exactitude des informations. Toutefois Tata Steel Europe Limited et ses filiales qui incluent Tata Steel France, déclinent toute responsabilité concernant les erreurs éventuelles et informations qui pourraient induire en erreur. Avant d'utiliser les produits commercialisés par Tata Steel Europe Limited et ses filiales, l'utilisateur devra s'assurer de leur utilisation appropriée.

© Copyright 2015 Tata Steel UK Limited.

TROCKENBAU

Unser umfangreiches Produktprogramm an Profilen für den Trockenbau deckt die Bereiche Eckschutz, Rundbogen bis hin zum Ab- bzw. Anschluss ab.

Sie werden in verschiedenen Materialien, wie zum Beispiel Stahlblech verzinkt, Aluminium und schlagzähem PVC hergestellt.

Trockenbauprofile (Aluminium / Stahl)

Profil für den Trockenbau und zur Beschichtung von Gasbeton

Eckprofile für den Trockenbau dienen dem Schutz von Kanten und Ecken gegen mechanische Beschädigung. Die Profile werden in verschiedenen Ausführungen und Materialien hergestellt. Profile müssen zur Plattenmitte hin verspachtelt werden.



Eckprofil

5004

Länge in cm : 250 | 300

Leistungserklärung : 5004 P101

Putzstärke in mm : 3

VPE 1 Bund = Stäbe : 50

Werkstoff : verzinktes Stahlblech

Profielen voor binnencoating

Deze profielen zijn ontworpen voor het aanbrengen van een dunne pleisterlaag. De micro mesh hoekprofielen zijn namelijk voorzien van zeer fijnmazige vleugels die een minimale coatingdikte garanderen.

Kwaliteit

- Gefabriceerd volgens norm: BS EN 13658 - 2: 2005
- Het gegalvaniseerde staal dat gebruikt wordt bij de vervaardiging van de profielen voldoet aan de norm: BS EN 10346: 2009 -DX51D+Z275

Functies

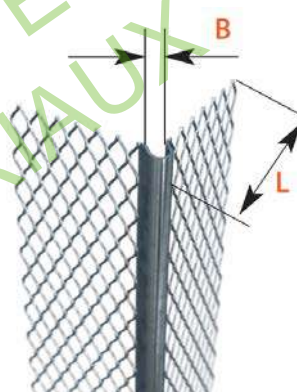
- Grondstof: gegalvaniseerd staal
- Staaldikte: 0,45 mm

Opslag

Deze profielen moeten worden opgeslagen in droge en goed geventileerde ruimtes.

Fixatie

Bevestiging met gegalvaniseerde spijkers of gipsleutels.



Hoekprofiel van microgaas	
Referentie	5004
Lengte	2.5 m
Lengtes / pakket	50
Pakketten/pallet	88
L	25 mm
B	3 mm breed
Gips dikte	3 à 6 mm

Catnic

Tata Steel France Bâtiments & Systèmes SAS
Rue Géo Lufbery - BP 103
02301 CHAUNY Cédex
T : 03 23 40 66 80
F : 03 23 40 66 64
www.catnic.fr
TMD:XXXX:FR:06/2015

www.catnic.fr

Aan de juistheid van de informatie is schriftelijk de grootste zorg besteed. Tata Steel Europe Limited en haar dochterondernemingen, waaronder Tata Steel France, wijzen echter alle verantwoordelijkheid af voor mogelijke fouten en informatie die misleidend kunnen zijn. Voordat de gebruiker producten gebruikt die door Tata Steel Europe Limited en haar dochterondernemingen op de markt worden gebracht, moet de gebruiker ervoor zorgen dat deze op de juiste manier worden gebruikt.
© Copyright 2015 Tata Steel UK Limited.