

## 4005



### Eckputzprofil 10 mm, verzinktes Stahlblech, runde Kante, verlängerter Schenkel

Das rundkantige Kantenrichtprofil mit verlängertem Schenkel besteht aus durchgängig gelochtem und verzinktem Stahl. Es dient als Kantenschutz für mechanisch stark beanspruchte Bereiche wie z.B. Mauerkanten und Fensterlaibungen und sorgt gleichzeitig für exakte Kanten.

Hergestellt aus 1a sendzimir verzinkten Stahlblechen oder Spaltbänder mit einer zweiseitigen Zinkauflage von mindestens 275g/m<sup>2</sup> gemäß BS EN 10346:2009-DX51+Z275 und EN 13658-1:2005.

Allgemeine Produktinfos:	
Beschreibung:	Kantenschutz / Eckputzprofil
Putzstärke in mm:	10
Maße:	Schenkellänge: 40 x 40 mm, Nase: 4 mm
Material:	Verzinktes Stahlblech
Produktspezifische Infos:	
Artikelnummer:	4005 - 200 CM
Länge in cm:	200
VPE:	1 Bund mit 25 Stangen bzw. 50 Meter
GTIN (Bund):	4022842001324
GTIN (Stange):	4022842006633
Produktspezifische Infos:	
Artikelnummer:	4005 - 250 CM
Länge in cm:	250
VPE:	1 Bund mit 25 Stangen bzw. 62,5 Meter
GTIN (Bund):	4022842001348
GTIN (Stange):	4022842006657
Produktspezifische Infos:	
Artikelnummer:	4005 - 260 CM
Länge in cm:	260
VPE:	1 Bund mit 25 Stangen bzw. 65 Meter
GTIN (Bund):	4022842001379
GTIN (Stange):	4022842006688
Produktspezifische Infos:	
Artikelnummer:	4005 - 275 CM
Länge in cm:	275
VPE:	1 Bund mit 25 Stangen bzw. 68,75 Meter
GTIN (Bund):	4022842001355
GTIN (Stange):	4022842006664
Produktspezifische Infos:	
Artikelnummer:	4005 - 300 CM
Länge in cm:	300
VPE:	1 Bund mit 25 Stangen bzw. 75 Meter
GTIN (Bund):	4022842001362
GTIN (Stange):	4022842006671
Leistungserklärung:	4005 P23
Brandverhalten:	Klasse A1
Zolltarifnummer:	7314 50 00
Norm:	EN 13658-1:2005



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