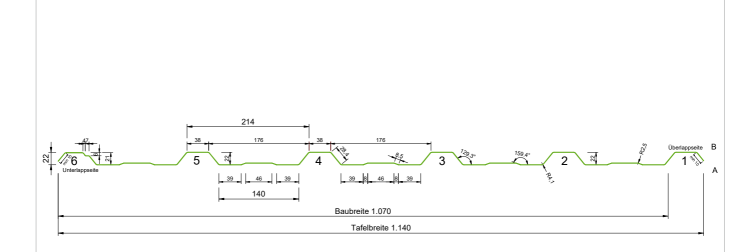
MAAS Profilzentrum GmbH Justus - von - Liebig - Str. 12 D-74532 Ilshofen-Eckartshausen Germany T: +49(0)7904 9714-0 F: +49(0)7904 9714-151 E: info@maasprofile.de W: www.maasprofile.de





Produktinformationen:

Produktimorma				
Tafelbreite	1.140 mm			
Materialien	Aluminium			
Materialdicke	0,50 - 1,00 mm			
Materialgüte	EN-AW 3005, 3004, 3105			
Streckgrenze	für EN-AW 3004, 3005 & 3105	Zugfestigkeit	für EN-AW 3005 & 3105	für EN-AW 3004
Rp 0,2	min. 185 MPa	Rm	min. 200 MPa - max. 240 MPa	min. 200 MPa - max. 255 MPa
Beschichtung	PE / PVDF / MAAS - DUR / MAAS - FLON			
Oberfläche	Stucco, Aluzink 185, walzblank			
Lieferlänge	max. 15000 m			
Besonderheit	Wasserfalle für hohe Sicherheit			
	Mit Anticondensvlies mit doppeltem Trennschnitt an beiden Tafelenden lieferbar			
Norm	Toleranzen nach EN508-2; EN 485-4 (1994 halbe Toleranzen)			
Prüfbescheid	Aluminiumtrapezprofile Prüfbericht Nr. T25-021 (Geltungdauer bis 28.02.2030)			
Erstellt von	W.Maas	Zeichenpfad	Z:\Technik\Datenblätter\02_Trapez\01 MAAS\Technik\22-214\250501 TP 22-214 .dwg	
Erstellungsdatum	250301			

Bezeichnung:

Produktdatenblatt

Masterzeichnung

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der MAAS Profilzentrum GmbH.
Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Тур

Alu-Trapezprofil 22-214 Negativlage

Datenblatt - Nummer: Revision:

A-22-214

250501 - f