

ROLL-tech

First- und Gratrollen
Riwega | eternitycomfort

Technisches Datenblatt

vom 12/03/2020

Rev.07 vom 27/01/2025

Artikel und Maße

Farbe / Maße	310 mm	370 mm	400 mm
Rotbraun	01013101	01013601	01014001
Braun	01013102	01013602	01014002
Schwarz	01013103	01013603	-
Beige	-	01013606	-
Grau	01013104	-	-

Wesentliche Merkmale

Material	Alu.PP.Alu
Vorgebogene Rand	Ja
Aluminium Stärke	0,15 mm
Rollenlänge	5 m
Zentrale Gewebe	UV-stabilisiertes Polypropylen
Zentrale Verstärkungsstreifen	Verstärktes Polypropylen-Gewebe
Zusammensetzung	Kleber und Einfache Naht
Butylkleber	140 g/m
Luftdurchlässigkeit pro Seite (DIN 4108-3)	>145 cm ² /m
UV-Stabilität	Stabil
Alterungsbeständigkeit	>10 Jahre (mit indirekter Strahlung)
Temperaturbeständigkeit	-30°C / +70°C
Verarbeitungstemperatur	+5°C / +40°C
Wellendehnung (Alu)	1,45%
Lagerung	Bewahren das Produkt in der Originalverpackung, trocken und vor UV-Strahlen geschützt, bei einer Temperatur von maximal 30°C auf
Verpackung	2 Stücke (10 m)
Palette	60 Kartons (600 m)

Riwega GmbH behält sich das Recht vor die im vorliegenden technischen Datenblatt enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktuelle Datenblatt kann auf der Webseite www.riwega.com eingesehen werden. Das vorliegende Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.