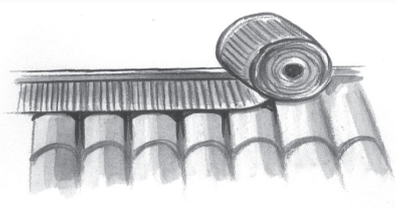


HB-RollTex 390

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen	Rollenhöhe 390 mm. 360 mm
Lüftungsquerschnitt (DIN 4108)	200 cm ² /ml
Zugfestigkeit	längs. 180 N/50 mm, quer. 120 N/50 mm
Lüftung (Querschnitt Lüftungsöffnung)	200 cm ² /ml
Butylkleberschicht auf der Rückseite der Aluminiumstreifen	15 mm ± 0,5
Plissierte Aluminiumstreifen EN AW-3105 wg PN-EN 573-3	1997
Stärke Aluminium	140 µm
Lackstärke (thermisch lackiertes Polyester)	20 µm
Packung	4 Rollenlänge 5 ml
Farben	rot, braun, schwarz



rot

braun

schwarz



Flexibles Firstlüftungsband in Rollen. Leicht anzubringen. Gestattet dank seiner Schlitze die Lüftung und verhindert dagegen das Eindringen von Wasser, Schnee oder Wind.

ZUSAMMENSETZUNG

Rolle mit zentralem Körper aus Polypropylenetz und seitlichen, mit dem Netz verklebte und aufgenähte Aluminiumstreifen mit 20 µm breiter Butylkleberschicht.

Am zentralen Netz verklebte und aufgenähte Streifen