

VERSTÄRKUNGSNETZ (MASCHENABSTAND 4,1 X 4,1 MM 120 GR. R96)





Code	Kommerzielle Beschreibung	Abmessungen	Pakete	Palette Vertriebseinheit	
RET01-1159	Verstärkungsnetz Weiß	1,00 x 50 m	50	1750	M2
RET01-1159B	Blaues Rasiernetz	1,00 x 50 m	50	1750	

Description

Gelbes oder hellblaues Netz (Identifikationscode R96, welcher dem Gewicht pro Quadratmeter reiner Glasfaser ohne Harz entspricht), H. 1,00 x 50 m. Als Rollen in Zellophan verpackt.

Material

 $Hergestellt\ aus\ Glasfaser\ Adfors\ Saint-Gobain\ Typ\ E,\ imprägniert\ mit\ SBR\ Anti-Alkalin-Harzen,\ Maschenabstand\ 4,1\ x\ 4,1\ mm\ und\ erh\"{o}htes\ Fl\"{a}chengewicht\ von\ 120\ gr/m.$

Use

Wird in Wärmedämmverbundsystemen (WDVS) als Verstärkung der EPS-Platten im Falle von Hagel und/oder hagelähnlichen Ereignissen verwendet, um die mechanischen Belastungen, denen das System ausgesetzt sein kann, zu absorbieren und gleichmäßig zu verteilen und so die Bildung von Rissen, Ablösungen und/oder schweren Fassadenschäden zu verhindern.

