

OPTIMA 160 MANTELNETZE



Code	Kommerzielle Beschreibung	Abmessungen	Pakete	Palette	Vertriebseinheit
RET01-1172E	OPTIMA 160 BESCHICHTUNGSGEWEBE	1,00 x 50 m	50	1650	M2
RET01-1172ED	Optima 160 Beschichtung Mesh	1,00 x 50 m	50	1650	0
RET01-1172EDN	Optima 160 Beschichtung Mesh	1,00 x 50 m	50	1650	0
RET01-1172EV		1,00 x 50 m	50	1650	0

Description

Weißes Netz (Identifikationscode R131, entspricht dem Gewicht pro m² des reinen Glasfasernetzes der Veredelung), verpackt in mit Zellophan umwickelten Rollen.

Material

Hergestellt aus Saint-Gobain Adfors Saint-Gobain Glasfaser Typ E, imprägniert mit SBR Antialkali-Harzen, Abstand 4,0 x 4,5 mm und Grammaturn von 160 g/m².

Use

Wird in Wärmedämmverbundsystemen (WDVS) als Verstärkung der Abdeckschicht verwendet, um die mechanischen Belastungen, denen das System ausgesetzt sein kann, zu absorbieren und gleichmäßig zu verteilen. Es sorgt für ein hervorragendes Finish der mit Wärmedämmschichtsystemen behandelten Außenflächen.