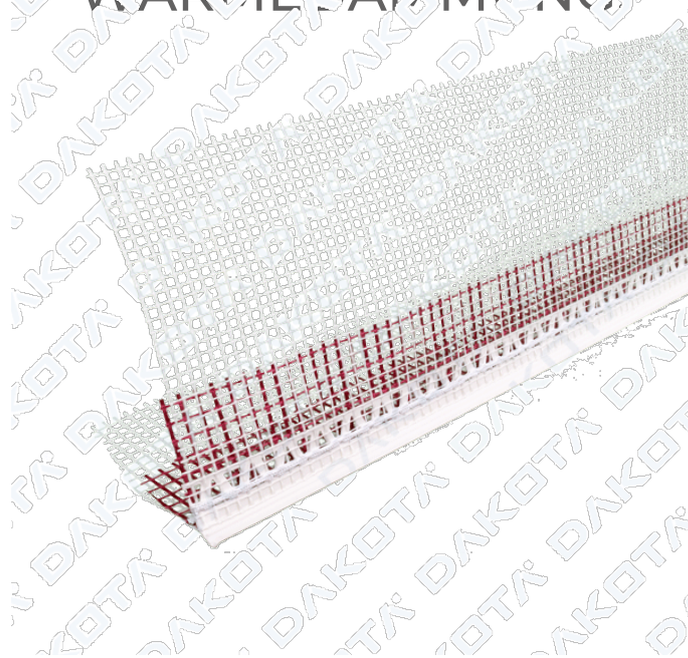


VERSTÄRKTER ECKPROFIL AUS GLASFASERGEWEBE FÜR SELBSTLÖSCHENDE WÄRMEDÄMMUNG



Code	Kommerzielle Beschreibung	Abmessungen	Pakete	Palette	Vertriebseinheit
ZIN33-1669AUT15	Nasenbrecher 10 x 15 - selbstverlöschend	100 x 150 x 2.500 mm	25	30	0
ZIN33-1669AUT20	Nasenbrecher 10 x 20 - selbstverlöschend	100 x 200 x 2.500	20	20	0

Description

Verstärkter Eckprofil aus Glasfasergewebe für thermische Isolierung mit R117 Gewebe und einem selbstlöschenden R120 Netz. Es gewährleistet die vollständige Einhaltung der Anforderungen für den Brandschutz von Gebäuden. Es entspricht den in der Norm CSN 730810 festgelegten Anforderungen, die nach dem Standard-Testverfahren ISO 13 785-1 getestet und mit einem Brandschutzzeugnis (PKO) zertifiziert wurden.

Material

Hergestellt aus PVC, Glasfasergewebe R131 und eingearbeitetem selbstlöschendem Gewebe.

Use

Verwendet zur Verstärkung und Schutz von horizontalen Ecken (Gesimse, Balkone, Sockelleisten, Vorsprüngen usw.). Es ist streichbar und dient als Abtropfkante. Selbstlöschendes Produkt.