



Karta Techniczna

Artykuł:	TG 17/1
Zastosowanie:	siatka pancerna do zbrojenia cokołów i wylewek podłogowych lub jako siatka zbrojąca do uniwersalnego zastosowania
Właściwości:	odporna na alkalia
Osnowa:	E - włókno szklane
Wątek:	E - włókno szklane
Impregnacja / Apretura:	Dyspersja wodna na bazie Butadieno- Styrolo – Copolymeru
Wymiary oczek osnowa x wątek w mm:	ok. 12 x 9 W świetle
Masa powierzchniowa g/m²:	ok. 330 g/m ²
Tolerancja gramatury w %:	+/- 10 %
Siła zrywająca w kierunku osnowy (N/5cm): :	min 4000 N – w warunkach laboratoryjnych
Siła zrywająca w kierunku wątku (N/5cm):	min 4500 N – w warunkach laboratoryjnych

**Dokument wystawiany automatycznie nie wymaga podpisu
Zmiany techniczne zastrzeżone!**

Nasze objaśnienia odpowiadają obecnemu stanowi rozwoju i innowacji oraz naszemu doświadczeniu jako tkalni włókna szklanego. Za pomocą naszego Systemu Zarządzania Jakością nadzorowanego przez TÜV gwarantujemy stałą oraz wysoką jakość naszych wyrobów. Różnorodność metod oraz warunków zastosowania, które leżą poza naszym wpływem, nie pozwala nam na przejęcie dalszej gwarancji. W przypadku nowego nakładu niniejsza informacja traci swoją ważność.

TG Textilglas GmbH

Kannhöhe 6, 37242 Bad Sooden-Allendorf, Tel: 05652 958840, Fax: 05652 9588411

TÜV-CERT / DIN EN ISO 9001 / Reg. Nr. 73 100 655

Textilglas Polska