



## TEMTEX™ 800/LS



Omschrijving	<b>Een zwaar “Wafeltjes” glasdoek; onbehandeld.</b>			
Toepassingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Isolatie matrassen</li> <li>- Brandwerende bescherming etc.</li> </ul>			
Goedkeuringen				
Kenmerken Temtex 800/LS				Test methode
Totaal gewicht	g / m <sup>2</sup>	800	± 5%	
Breedte	mm	1000	± 10	DIN 53851
Dikte	mm	0.75	± 0.05	DIN 53855
Rollengte	m	50		
Max. toepassings-temperatuur	°C	500		
Opmerkingen				

Technische gegevens				
	Eenheid	Gegevens	Tolerantie	Test Methode
<b>Basisweefsel</b>		E-Glas		
Gewicht	g / m <sup>2</sup>	800	± 5%	DIN 53854
Weeftype		Check		
Draden	per cm	14.0 x 14.0	± 3%	DIN 53853
Ketting	Tex	EC13-136 S x 2	± 5%	DIN 60850 T.2
Inslag	Tex	EC9-68 S x 4	± 5%	DIN 60850 T.2
Treksterkte Ketting x inslag	N/cm	1140 x 1140		DIN 53857
<b>Coating / Afwerking</b>				
gewicht	g / m <sup>2</sup>			
1- of 2-zijdig				

Tenzij anders aangegeven hebben bovengenoemde gegevens betrekking op het onbehandeld doek, voor temperatuursbelasting. Fosforzuur, fluorwaterstof en hete stoom kunnen een nadelige invloed hebben op het glasweefsel.