



TEMTEX™ 660/LS



Omschrijving	Een "Atlas" glasdoek, onbehandeld.			
Toepassingen	- Isolatiematrassen - Brandwerende bescherming etc.			
Goedkeuringen				
Kenmerken Temtex 660/LS				Test methode
Totaal gewicht	g / m ²	660	± 5%	
Breedte	mm	1000	± 10	DIN 53851
Dikte	mm	0.62	± 0.04	DIN 53855
Rollengte	m	50		
Max. toepassings-temperatuur	°C	500		
Opmerkingen				

Technische gegevens 600/LS				
	Eenheid	Gegevens	Tolerantie	Test methode
Basis weefsel		E-Glas		
Gewicht	g / m ²	660	± 5%	DIN 53854
Weeftype		8H Satijn		
Draden	per cm	16.0 x 15.0	± 3%	DIN 53853
Ketting	Tex	EC9-68 S x 3	± 5%	DIN 60850 T.2
Inslag	Tex	EC9-68 S x 3	± 5%	DIN 60850 T.2
Treksterkte Ketting x inslag	N/cm	1100 x 1000		DIN 53857
Coating / Afwerking				
Gewicht	g / m ²			
1- of 2-zijdig				

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