



TEMTEX™ 420/SG2



Omschrijving	Een "Marine" glasdoek, tweezijdig voorzien van een beschermende, vlamdovende en chemisch resistente siliconen coating; rafelvast en slijtvast.			
Toepassingen	- Isolatiematrassen/-afwerking - Veiligheidskleding		- Vonkbescherming/lasschermen - Flexibele verbindingen etc.	
Goedkeuringen				
Kenmerken Temtex 420/SG2				Test methode
Totaal gewicht	g / m ²	560	± 5%	DIN 53854
Breedte	mm	1000	± 15	DIN 53851
Dikte	mm	0.45	± 0.02	ISO 4603
Rollengte	m	50		
Max. toepassings-temperatuur	°C	250		
Min. Toepassings-temperatuur	°C	-50		
Opmerkingen				

Technische gegevens				
	Einheid	Gegevens	Tolerantie	Test methode
Basisweefsel		E-Glass		
Gewicht	g / m ²	420	± 5%	DIN 53854
Weeftype		Twill 1/3		
Draden	per cm	19.0 x 11.0	± 3%	DIN 53853
Ketting	Tex	EC9-68 S x 2	± 5%	DIN 60850 T.2
Inslag	Tex	EC9-68 S x 2	± 5%	DIN 60850 T.2
Treksterkte Ketting x inslag	N/cm	860 x 500		DIN 53857
Coating / Afwerking		Silicone (zilvergrijs)		
gewicht	g / m ²	80 + 60	± 5%	DIN 53854
1- of 2-zijdig		2		

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.