

TOILES ANTI-CHALEUR WUITHOM®



TISSUS DE VERRE
GLASS FABRICS
TESSUTI IN FIBRA DI VETRO
TEJIDOS FIBRA DE VIDRIO

Contrôle de qualité Tissus de verre		TOILE ANTI-CHALEUR 900°C		
Spécification-No.				
Référence T900NC		Température d'utilisation: 750/900°C en pointe		
Indices d'essai	Mesure	Valeur de spécification		Méthode d'essai
Poids tissu écreu Poids tissu enduit	g/m ² g/m ²	1050 1130	± 5 % ± 5 %	DIN 53854 DIN 53854
Largeur	mm	1000	± 10 %	DIN 53851
Epaisseur	mm	1,50	± 5 %	DIN 53855 T1
Armure		P 2-2		
Nombre de fils/chaîne Titre du fil chaîne Résistance rupture	par cm Tex N/cm	11,0 PT9-500 1000	± 3 % ± 5 % ± 10 %	EN 1049 DIN 53830 DIN 53857 T1
Nombre de fils/trâme Titre du fil trâme Résistance rupture	par cm Tex N/cm	6,0 PT9-820 900	± 3 % ± 5 % ± 10 %	EN 1049 DIN 53830 DIN 53857 T1
Enduit du tissu Quantité une face/deux faces	g/m ² 1/2	80 2	± 5 %	DIN 52273
Température d'applic.	°C	550		Essai de four

Alufix 2A : Polyuréthane avec pigments d'aluminium.

WUITHOM® certifié.

Que les produits proposés répondent aux normes :

DIN 53854 - DIN 53851 - DIN 53855 T1 - EN 1049
DIN 53830 - DIN 53857 T1 - DIN 52273

Contrôle qualité