

Revestimientos para piscinas NG/NGD/NGC/NGP

Datos técnicos

DLW delifol	Norma	Unidad	Clase	NG/NGD/NGC	NGP	Tolerancia
Grosor	DIN EN ISO 22286-3	mm		1,5	1,9	+0,2/-0,15
Tejido				sí	sí	
Gramaje	DIN EN ISO 22286-2	kg/m ²		1,75	1,9	-0,1/+0,2
Fuerza máxima de tracción	DIN 53354	N/5 cm N/5 cm	longitudinal transversal	> 2300 > 1900	> 2300 > 1900	
Dilatación fuerza máxima de tracción	DIN 53354	% %	longitudinal transversal	> 15 > 23	> 20 > 25	
Fuerza de propagación de ruptura	DIN 53363	N N	longitudinal transversal	> 400 > 500	> 400 > 500	
Fuerza de cohesión	DIN 53357	N/5 cm N/5 cm	longitudinal transversal	> 120 > 110	> 140 > 120	
Cambio de medida	DIN 53377	%	longitudinal transversal	≤ 0,25 ≤ 0,2	≤ 0,25 ≤ 0,2	
Resistencia al frío	DIN 53361	°C		-30	-30	
Resistencia a la luz	DIN 53387	Nota		6	6	
<hr/>						
Tejido						
Grosor de fibra	DIN 61100-2	cm ⁻¹	longitudinal transversal	8 6,5	8 6,5	
Peso	DIN 61100-2	g/m ²		170	170	
Densidad lineal	DIN 53830-3	dtex		1100	1100	