

ESPECIFICACIONES

Rib Weave (Loseta Biofelt)

Incluido en EN 15114

Clasificación al uso	EN 685 – EN15114	33 / LCI
Composición	Plynyl® Vinilo, libre de falatos, reforzado con fibra de vidrio	
Soporte	Biofelt™ (100% Poliuretano)	
Espesor total	ISO 1765	5.69mm
Peso Total	ISO 8543	ca. 2.750 g/m ²
Tamaño	EN 994	457.4mm < 0.04%
Estabilidad Dimensional y Planiridad de la Loseta	EN 986	Vertical -0.1%
		Horizontal +0.1%
Resistencia a sillas de ruedas	EN 985	Uso Continuo
Comportamiento electrostático	EN 1815	< 1.4 Kv
Resistencia Eléctrica	ISO 10965	Vertical 3.9 x 10 ¹¹ Ω
		Horizontal 1.2 x 10 ¹² Ω
Absorción al Ruido de Impacto	ISO 717-2 and ISO 10140-1-5	+18 dB
Absorción del sonido	EN – ISO 354	1.05 dB
Resistencia a la luz	EN – ISO 105-B02	> 6

Pruebas Adicionales

Resistencia al Deslizamiento	DIN 51130	R10
Coefficiente dinámico a la Fricción	EN13893	0.75μ
Comportamiento al fuego	EN 13501-1	Bfl S1
Flujo Radiante	ASTME 648	Class 1
Densidad del humo	ASTME 662	< 450
Huella Residual	EN – ISO 24343	0.28mm
Resistencia al Deshila-miento	EN 1814	Resistente
Cambio de apariencia (Drum Test)	ISO 10361	5000T 5.0
		22000T 5.0



Todos los productos Chilewich Sultan están protegidos bajo las leyes de Copyright de los Estados Unidos de 1976. Cualquier copia no autorizada de los diseños Chilewich Sultan constituyen un delito de violación de copyright de las leyes federales



GREEN LABEL PLUS

2/5 LEED puntos

Chilewich | Sultan LLC. 44 East 32nd Street New York NY 10016 / USA
 Madrid/España John Mitko Tel: 91 359 92 31 Fax: 91 464 74 83 Email: j.mitko@decorxl.com

Chilewich Europa:
 Paola Hempson, Decor Excel, P.º Ermita del Santo, 5; 28011 Madrid / España
 Tel + 34 91345 0005 Fax + 34 91 345 03 70 E Mail: p.hempson@decorxl.com