

LONA PARA TOLDO IGNIFUGA

para Establecimientos Abiertos al Público



Alto FR M1-B1-C1-M1













Opte por la seguridad con una lona de toldo ignífuga



Todas las lonas de toldo Dickson garantizan:

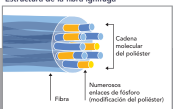
- hasta un 95% de reducción en deslumbramientos
- según la tintada, se bloquean del 90 al 100% de los rayos UV
- sombra que reduce el efecto invernadero en su terraza
- colores en el núcleo de la fibra: todos los hilos se tiñen en masa, garantizando así una resistencia óptima de los colores frente a los rayos UV
- y también, jes una ventaja decorativa para su fachada!

La gama ALTO FR* ignífuga se dirige a los profesionales que:

- exigen una seguridad óptima para su clientela: la gama Alto FR cumple las normas de seguridad no inflamable M1 (Francia - NF P 92503/504/505). B1 (Alemania - DIN 4102), C1 (Italia - UNI 9176) y M1 (España - UNE 23.727-90).
- prestan atención a la longevidad de su lona: además de la absorción de los rayos UV hemos de añadir que la fibra aumenta su resistencia física y limita su degradación frente a los rayos UV.
- se preocupan por la apariencia de su fachada: los hilos se trabajan con aire caliente, otorgando, de este modo más volumen. El tacto es más suave, como el del algodón.
- buscan una calidad de alta gama: la lona, tejida con un 100% de poliéster teñido en masa, se beneficia de un recubrimiento, en una de sus capas, para consolidar una resistencia eficiente a lo largo del tiempo y una impermeabilidad reforzada.



Estructura de la fibra ignífuga



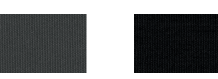


¡Disfrute de una gama de 11 colores lisos muy "tendencia"!









U163 - Anthracite





^{*} Fire Resistant (= Resistente al fuego)

	100% poliéster teñido en masa recubierto por una cara			
	120 cm		EN 1773	ALT DEPL ESP
Q	350 g/m²		NF-G-07-150	
V	Urd. 5 daN	Tr. 2,5 daN	Resistencia al desgarro ISO 13937-1	
	Urd. 220 daN	Tr. 110 daN	Resistencia a la rotura ISO 13934-1	
60	> 750 mm		Impermeabilidad Schmerber ISO 811	
	4 / 5		Prueba de Spray ISO 4920	
	M1		Francia NF P 92 503/504/505	
	B1		Alemania DIN 4102	
	C1		Italia UNI 9176	
	M1		España UNE 23.727-90	
	7 / 8		NF EN ISO 105 B04	
	60 ml			













10 rue des Châteaux BP 109 - Z.I. la Pilaterie 59443 Wasquehal Cedex - France www.dickson-constant.com Tél. +33 (0)3 20 45 59 59 Fax +33 (0)3 20 45 59 00

Performance fabrics for :

solar protection outdoor furniture indoor furniture marine furnishing flooring



