

FICHE TECHNIQUE



SUNWORKER CRISTAL

Tissus de protection solaire

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS		UNITÉS	NORMES
	CHAÎNE	TRAME		

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Composition	100% polyester haute ténacité			
Finition	Enduction PVC double face + contrecollage feuille PVC cristal sur 1 face			
Armure	Rachel Trameur			ISO 7211-1
Poids	455		g/m ²	ISO 2286-1
Laize	137/296		cm	EN 1773
Epaisseur	0.52		mm	ISO 2286-3

RÉSISTANCE DU TISSU

Résistance au feu	M1			NF P 92 503
Résistance au feu	B1			DIN 4102
Résistance au feu	C1			UNI 9176
Résistance rupture	265	172	daN	ISO 13934-1
Résistance déchirure	58	30	daN	DIN 53.363
Schmerber	> 10 000		mm	ISO 811

RÉSISTANCE DES COLORIS

Solidité coloris UV	6-8		class /8	ISO 105 B02
Solidité coloris intempéries	4-5		class /5	ISO 105 B04

UTILISATIONS

Longueur de coupe	30		ml	
Utilisation recommandée	Pergolas, voiles d'ombrage, kiosques, structures fixes			
Garantie	5		années	
Température d'utilisation	-30 >> +70		C°	

Les valeurs de ce produit peuvent varier selon une tolérance de +/-5%.

Dickson - Constant

10, rue des Châteaux - BP 109 - Z.I la Pilaterie 59443 Wasquehal cedex - France
 Tél. : +33.(0)3.20.45.59.59 - Fax : +33.(0)3.20.45.59.00 - www.dickson-constant.com

