LOPI

Fiche technique





CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Composition	100% Sunbrella Acrylique		
Finition	Non PFAS - Déperlant et anti-taches		
Armure	Natté		ISO 7211-1
Poids	680	g/m²	ISO 3801
Laize	140	cm	EN 1773
Longueur de rouleau	25	ml	





STANDARD 100 CQ 638/8 IFTH









RÉSISTANCE DU TISSU

Resistance rupture	354	195	daN/5cm	ISO 13934-1
Allongement a la rupture	25	31.5	%	ISO 13934-1
Pilling	5		Class / 5	ISO 12945-2
Spray test	4		Class / 5	ISO 4920
Glissement de couture (180 N)	< 3	< 4	mm	ISO 13936-2
Resistance Couture	434	438.9	N	ISO 13935-2
Stabilite au lavage 30°C	±2	±1	%	ISO 5077

RÉSISTANCE DES COLORIS

Solidite coloris UV - exterieur - 1000h	4/5	Class / 5	ISO 105 B04
Solidite coloris UV - interieure	8	Class / 8	ISO 105 B02
Solidite coloris frottement sec	5	Class / 5	ISO 105X12
Solidite coloris frottement humide	5	Class / 5	ISO 105X12
Solidite coloris lavage 30 deg. C	5	Class / 5	ISO 105 C06

RÉSISTANCE FEU

California Technical Bulletin 117-203 Section 1	Passé
NFPA 260 Classe I	Passé
NF EN 1021-1	Passé
BS 5852 Part 1 Source 0	Passé

UTILISATIONS

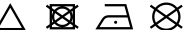
Garantie	5	annees
Utilisations recommandées	sièges, coussins	

ENTRETIEN











Les valeurs de ce produit peuvent varier selon une tolérance de $\pm~5\%$

Dickson-Constant - SAS au capital de 12 640 000 Euros - 381 347 970 RCS Lille Métropole 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