

# COVERLAST FT

## Fiche technique



CARACTÉRISTIQUES	VALEURS		UNITÉ	NORMES
	CHAÎNE	TRAME		

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Composition	100% polyester			
Finition	Revêtement acrylique sur une face (face extérieure)			
Poids	250		g/m²	ISO 3801
Laize	152		cm	EN 1773
Longueur de rouleau	60		ml	

### RÉSISTANCE DU TISSU

Resistance rupture	195	104	daN/5cm	ISO 13934-1
Allongement a la rupture	22.5	22.9	%	ISO 13934-1
Resistance déchirure	6	3	daN	ISO 13937-1
Schmerber	> 2500		mm	ISO 811
Spray test	5		Class / 5	ISO 4920
Oleofugation	0		Class / 8	ISO 14419

### RÉSISTANCE DES COLORIS

Solidite coloris UV - extérieur - 1000h	CLA5 ISO 105 B04	Class / 5	ISO 105 B04
---	------------------	-----------	-------------

### UTILISATIONS

Garantie	3	annees	
----------	---	--------	--

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](http://www.dickson-constant.com)

