

COVERLAST FT

Scheda tecnica

CARATTERISTICHE	VALORI		UNITÀ	NORMATIVE
	ORDITO	TRAMA		



CARATTERISTICHE GENERALI

composizione	100% polyester			
finissaggio	Rivestimento acrilico su un lato (lato superiore)			
peso	250		g/m ²	ISO 3801
Altezze	152		cm	EN 1773
lunghezza del rotolo	60		ml	

RESISTENZA DEL TESSUTO

Resistenza alla rottura	195	104	daN/5cm	ISO 13934-1
Allungamento alla rottura	22.5	22.9	%	ISO 13934-1
Resistenza allo strappo	6	3	daN	ISO 13937-1
Schmerber	> 2500		mm	ISO 811
Spray test	5		Class / 5	ISO 4920
proprietà di oleorepellenza	0		Class / 8	ISO 14419

RESISTENZA DEL COLORE

Solidità colori agli UV - esterno - 1000h	CLA5 ISO 105 B04	Class / 5	ISO 105 B04
---	------------------	-----------	-------------

UTILIZZI

garanzia	3	Anni	
----------	---	------	--

I valori di questo prodotto possono variare con una tolleranza di $\pm 5\%$

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

