

ARCADE

Scheda tecnica



CARATTERISTICHE	VALORI		UNITÀ	NORMATIVE
	ORDITO	TRAMZ		

CARATTERISTICHE GENERALI

composizione	Poliestere ad alta tenacità - PES HT 550 dTex		
finissaggio	RIVESTIMENTO IN PVC CON FINITURA PULIZIA		
peso	500	g/m ²	ISO 3801
Altezze	150 / 302 cm	cm	EN 1773
lunghezza del rotolo	60 LM and 30 LM	ml	

RESISTENZA DEL TESSUTO

Resistenza alla rottura	150	150	daN/5cm	ISO 13934-1
Resistenza allo strappo	15	15	daN	ISO 13937-1
allungamento sotto carico	<1	<3	%	MO LAB 025
Residual deformation	<0.4	<1.2	%	NF EN 15619
Resistenza al fuoco / Euroclasse	B-s2-d0			EN 13501-1
Resistenza al fuoco / FR	M2			NF P 92 503
Resistenza al fuoco / DE	B1			DIN 4102
Resistenza al fuoco / CSFM Title19	CSFM Title19			
Resistenza al fuoco / NFPA 701	NFPA 701			
Resistenza al fuoco / BS	BS 7837			

UTILIZZI

Temperatura d'uso	-30°C / +70°C		
garanzia	5	years	
Utilizzazioni raccomandate	Tenda da sole a braccio pieghevole - Tendalino fisso - Pergola velum - Copertura avvolgibile per pergola - Chiosco - Tenda a vela		

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



RESOURCE

**SYSTEM
LOWICK**

