

WINDTEX 70

Karta techniczna

Zalecane użycie : Osłony przed wiatrem, Siatki, Pokrycia wywrotek

Charakterystyka	Wartości			Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek			
Cechy ogólne					
Nośnik	1100 dTex PES HT 990 den				
Powłoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne				
Wykończenie	Lakier obustronnie				
Ciężar	460			g/m ²	ISO 3801
Efektywność wiatrowa	72			%	XP G39-100-3
Współczynnik mnożnika powierzchni	1.4				
Porowatość	36			%	
Szerokości	300	300	300	cm	
Nawoje rolek	30	60	250	mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	275	275	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	45	50	daN	DIN 53.363
Przyczepność	9		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Wytrzymałość na zimno	-30		°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70		°C	[24h]

SAINT CLAIR
TEXTILES

SYSTEM
LOWICK



RESOURCE

REACH
COMPLIANCE

MADE IN
FRANCE

SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie

F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour

Tel. (+33) 04 74 83 51 00

Fax (+33) 04 74 83 51 01

www.saintclairtextiles.com



Te informacje techniczne są wartościami średnimi z tolerancją +/-10%. Saint Clair Textiles zastrzega sobie prawo do modyfikacji tych charakterystyk w interesie produktu. Do nabywcy należy upewnienie się, że produkt jest właściwy dla założonego przez nabywcę zastosowania. Nabywca naszych produktów jest odpowiedzialny za zweryfikowanie, czy posiadane charakterystyki techniczne są aktualne.