

LAC 900

Karta techniczna

Zalecane użycie : Płachty ochronne dla rolnictwa, Płandeki kurtynowe, Pokrycia wywrotek, Elastyczne drzwi

Uwagi : zgodny z NORMĄ NF EN 12641-2

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		
Cechy ogólne				
Nośnik	1100 dTex PES HT 990 den			
Powłoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne			
Wykończenie	lakier Cleangard obustronnie			
Ciężar	900		g/m ²	ISO 3801
Szerokości	300 300 300 320 320 320		cm	
Nawoje rolek	30 60 200 30 60 200		mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	60	50	daN	EN 17679 / DIN 53363
Przyczepność	10		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Odporność na przebicie	8		kN	NF EN 12236
Wytrzymałość na zimno	-30		°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70		°C	[24h]
Trudno zapalność	< 100		mm/min	DIN 75 200
	< 100		mm/min	ISO 3795 : 1989

SYSTEM
LOWICK

FINITION
CLEANGARD



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

www.saintclairtextiles.com

