

# LAC 640

## Karta techniczna

### ZASTOSOWANIE

Recommended use                      Płachty ochronne dla rolnictwa, Pokrowce ochronne, Naczepy, Pokrycia wywrotek

CHARAKTERYSTYKA	WARTOŚCI		JEDNOSTKI	STANDARDY
	OSNOWA	WĄTEK		

### CECHY OGÓLNE

Nośnik	1100 dTex PES HT 990 den						
Powłoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne						
Wykończenie	lakier Cleangard obustronnie						
Ciężar	640				g/m <sup>2</sup>	ISO 3801	
Szerokości	150	250	250	300	300	cm	
Długości cięcia	60	60	250	60	250	ml	

### ODPORNOŚĆ TKANINY

Odporność na zerwanie	220	210	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	30	25	daN	DIN 53.363
Przyczepność	8		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Wytrzymałość na zimno	-30		°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70		°C	(24h)
Odporność na ogień	< 100		mm/min	DIN 75 200

Te informacje techniczne są wartościami średnimi z tolerancją +/-10%.

Dickson Coatings 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.

SYSTEM  
LOWICK

FINITION  
CLEANGARD



RESOURCE

REACH  
COMPLIANCE

MADE IN  
FRANCE



**DICKSON COATINGS**  
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.dickson-coatings.com](http://www.dickson-coatings.com)



ISO 9001=ISO 14001

GLEN RAVEN™

Glen Raven™ is a trademark  
and Dickson® is a registered  
trademark of Glen Raven, Inc.