

LAC 640

Karta techniczna

Zalecane użycie : Płachty ochronne dla rolnictwa, Pokrowce ochronne, Naczepy, Pokrycia wywrotek

| 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 | 640 | | g/m ² | ISO 3801 |
| Szerokości | 150 250 250 300 300 | | cm | |
| Nawoje rolek | 60 60 250 60 250 | | mb | |

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 |

SAINT CLAIR
TEXTILES

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
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.