

LAC 640

Технические условия

Рекомендованное использование : Ткани для сельского хозяйства, Укрывные материалы, Прицепы, Верхние крыши

| Характеристики | Значения | | Единицы | Стандарты |
|-----------------------------|-----------------------------------|------|------------------|-----------|
| | Основа | Уток | | |
| Общие характеристики | | | | |
| Базовое полотно | 1100 dTex PES HT 990 den | | | |
| Покрытие | ПВХ покрытие Lowick с двух сторон | | | |
| Лак | Cleangard с двух сторон | | | |
| Вес | 640 | | g/m ² | ISO 3801 |
| Ширина ткани | 150 250 250 300 300 320 320 | | cm | |
| Длина рулона | 60 60 250 60 250 60 250 | | ml | |

Прочность ткани

| | | | | |
|----------------------------------|-------|-----|---------|----------------------|
| Предел прочности на разрыв | 220 | 210 | daN/5cm | NF EN ISO 1421 |
| Предел прочности при разрыве | 30 | 25 | daN | EN 17679 / DIN 53363 |
| Адгезия | 8 | | daN/5cm | NF EN ISO 2411 |
| Минимальный температурный режим | -30 | | °C | NF EN 1876-2 |
| Максимальный температурный режим | 70 | | °C | (24h) |
| Огнестойкость | < 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

