



05-082 Stare Babice, Blizne Łaszczyńskiego,
ul. Gościnną,11

NIP 1182099386 Regon 147284207

kom. telefon +48 664 785 955

<http://www.texchem.info.pl/>

KARTA PRODUKTU DATA SHEET / ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

PLANDEKA 670 - typ SM

Właściwość (Feature / Свойства)	Jednostka (Unit / Ед. изм)	Wartość (Value / Склад)	Norma (Norm / Норма)
Surowiec tkaniny nośnej Fibre type of the basic fabric Тип ткани		PES (poliester, полиэстер)	
Rodzaj przędzy Yarn Нить	dtex	1100	
Powłoka podstawowa Type of base coating Вид покрытия		obustronnie PCV PVC both sides ПВХ с обеих сторон	
Powłoka ochronna - lakier (str. wierzchnia / str. spodnia) Lacquering (top side / back side) Лакирование (верхняя сторона / нижняя сторона)		1 / 1 błyszczący glossy блестящий	
Waga całkowita Total weight Общий вес	g/m ²	670	DIN EN ISO 2286-2
Wytrzymałość na rozciąganie - O/W Breaking strength – warp / weft Прочность на растяжение – O/W	daN/5cm	270 / 230	EN ISO 1421 meth. 1
Wytrzymałość na rozdarcie - O/W Tear strength – warp / weft Сила разрыва – O/W	daN	30 / 25	DIN 53363
Przyczepność Adhesion Адгезия	daN/5cm	10	EN ISO 2411
Wytrzymałość termiczna Temperature resistance Температурная устойчивость	°C	-30 / +70	DIN EN 1876-2
Trwałość koloru Light fastness Светостойкость		7 - 8	ISO 105 B02
Palność Flammability Горючесть	mm/min.	< 100	ISO 3795
Szerokość Width Ширина	cm	250, 300	
Standardowa długość rolki Standard roll length Стандартная длина рулона	m	65 / 50	
Zastosowanie Application Применение		Plandeki truck covers тенты	

Wszystkie podane wartości są danymi przybliżonymi.

All our technical characteristics are indicative.

Все значения являются приблизительными.