

DICOPLAN

Технические условия

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендованное использование Гибкие двери, Ткани для сельского хозяйства, Укрывные материалы, Грузовые тенты, Крыша грузовых автомобилей

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	680						g/m ² ISO 3801	
Ширина ткани	150	250	250	250	300	300	cm	
Длина рулона	60	30	60	250	30	60	ml	

ПРОЧНОСТЬ ТКАНИ

Предел прочности на разрыв	260	250	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Предел прочности при разрыве	32	28	daN	DIN 53.363
Адгезия	10		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

Отклонение от значений в пределах +/- 10%.

Права корректировки спецификаций принадлежат производителю.

Совместимость продукта к применению под оценкой пользователя.

Покупатель нашей продукции несет ответственность за проверку действительности вышеуказанных данных.

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



GLEN RAVEN™

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