

POLYPARK

Ткань ровинговая POLYPARK
EWR720-P1000

msk@polypark.ru

+7 (495) 877-53-02

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ткань ровинговая POLYPARK EWR720-P1000 представляет собой ткань полотняного плетения, изготовленную из ECR-стеклонитей без кручения 1200 tex., пропитанных силановым замасливателем.

Ткань ровинговая POLYPARK EWR720-P1000 имеет равномерный вес по площади, высокую прочность на растяжение, легко пропитывается ненасыщенными полиэфирными, винилэфирными и эпоксидными смолами.



Ровинговая стеклоткань применяется в качестве армирующего материала.

Широко используется в автомобиле-, судо- и авиастроении, строительстве, спортивном оборудовании, производстве емкостей и прочих изделий из стеклопластика, где требуется быстрый набор толщины и высоких прочностных характеристик.

Технический параметр	Единица измерения	Показатель	Метод испытаний
Толщина полотна	мм	0.62-0.68	GB/T7689.1-2013
Поверхностная плотность	г/м ²	690-750	GB/T9914.3-2013
Содержание влаги	%	≤0,2	GB/T9914.1-2013
Массовая доля веществ, удаляемых при прокаливании	%	0.60±0.20	GB/T9914.2-2013
Разрывная нагрузка по основе	N	≥3900	GB/T7689.5-2013
Разрывная нагрузка по утку	N	≥3600	GB/T7689.5-2013
Количество нитей по основе	шт/см	2.8-3.0	GB/T7689.2-2013
Количество нитей по утку	шт/см	2.8-3.0	GB/T7689.2-2013

Хранение:

Изделия из стекловолокна следует хранить в сухом, проветриваемом и прохладном месте.