

POLYPARK

Стекломат 600 EMCL600-1270M

msk@polypark.ru

+7 (495) 877-53-02

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стекломат изготовлен из равномерно распределенного рубленого стекволокна (Е-стекло) с эмульсионным связующим.

Сфера применения: автомобильестроение, судостроение, авиастроение, строительство, производство сантехники и прочих компонентов из стеклопластика.



- Равномерная толщина и оптимальная жесткость материала.
- Быстрое смачивание и пониженное потребление смолы.
- Отличные параметры формования, подходит для изготовления сложных форм.
- Хорошие механические свойства, коррозионная стойкость ламината.
- Совместим с системами ненасыщенных полиэфирных (UP) и винилэфирных (VE) смол.

Характеристика	Единицы измерения	Значение
Вид стекла	-	EMCL
Плотность	г/м2	600
Замасливатель	-	PVAc Emulsion
Ширина	мм	1270
Содержание влаги	%	≤ 0.40
Время растворения связующего вещества в стироле	с	≤40
Вес рулона	кг	47

Упаковка

Стекломат упаковывается в термопластичные или полиэтиленовые пакеты рулонами, отдельно упаковывается в картонные коробки и укладывается на поддон. Каждый поддон укладывается 12 рулонов по вертикали или 9 или 6 рулонов по горизонтали.

Все поддоны не должны быть уложены более чем в 2 слоя, а картонные коробки не более чем в 5 слоев.

Хранение

Стекломаты следует хранить в сухом, проветриваемом и защищенном от дождя месте при температуре от 5°C до 35°C и влажности от 35% до 65%. Рекомендуется хранить в неповрежденной упаковке, когда материал не используется, чтобы избежать попадание влаги.

Офис г. Москва, ул.Миклухо-Маклая, д.38

Склад г. Москва, поселение Мосрентген, Проектируемый проезд № 134, вл4, к3, ворота 1