



Наименование Покрытая ПТФЭ составом стеклоткань
Марка СТФ-04НП
НД ТУ 22.23.19-018-30189225-2020

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стеклоткань, покрытая ПТФЭ составом, артикул СТФ-04НП – непористый материал, который может использоваться в качестве разделительного материала как в автоклавных, так и в безавтоклавных процессах формования композитов. Стеклоткань, покрытая ПТФЭ составом, позволяет применять материал при высоких температурах с большинством типов связующих.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| Характеристика | Значение |
|----------------------------------|---|
| Материал | Стеклоткань, покрытая ПТФЭ, непористый материал |
| Поверхностная плотность | 320 г/м ² |
| Толщина | 200 мкм |
| Содержание ПТФЭ | 70% |
| Максимальная рабочая температура | 310°C |
| Срок хранения | Неограничен |

РАЗМЕРЫ

| Ширина |
|------------|
| 1000±50 мм |

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

СТФ-04НП должен храниться в закрытых складских помещениях при температуре от плюс 5 до плюс 35°C, и относительной влажности не более 85%, на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

СТФ-04НП транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, с обязательным предохранением от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и механических повреждений.

ПРИМЕЧАНИЕ

Максимальная рабочая температура зависит от длительности технологического процесса и применяемых материалов, рекомендует провести тест перед использованием.