



Артикул **ProSil-1122-W33**

Текстурированная стеклоткань ProSil-1122-W33, произведенная из текстурированной стекловолоконной пряжи высокого качества на высокотехнологичном ткацком станке. Текстурированная стеклоткань ProSil-1122-W33 обладает хорошими свойствами, такими как устойчивость к высоким температурам (до 550 °С), низкий коэффициент теплопроводности ($<0,035 \text{ Вт / м}^{\circ}\text{К}$), антикоррозийная защита, высокая пылеулавливаемость и высокая фильтруемость. Кроме того, она не вредит человеческому организму и является хорошей заменой асбестовым изделиям.

Под заказ материал может быть покрыт графитом, вермикулитом, кремнеземом, алюминием, силиконом, полиуретаном и может быть усилен проволокой из нержавеющей стали.

Применение: для производства сварочных и противопожарных одеял, противопожарных штор и завес, теплозащитных экранов, защиты труб, теплоизоляции; компенсаторов; также используется под покрытие и ламинирование и т. д.

Состав:

Основа	Структурированное е-стекло
Толщина	1.5мм ± 0.1мм
Плотность	1122 ± 50 гр/м ²
Ширина	100 см
Длина рулона	20 м
Прочность на разрыв	
основа	≥1600 N/ 25мм
уток	≥1800 N/ 25мм
Рабочая температура (макс)	550 °С