



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МАТЕРИАЛА

Название изделия	Белый рулонный материал
Класс фильтрации	G3 PAINT STOP
Артикул	EK PS/3
Поверхностная плотность	220 г/м ²
Сырьё	стеклянное волокно
Толщина с 0,05 N/cm ²	70-75 мм
воздухопроницаемость	6300 м ³ /h/м ²
Начальный перепад давления (Pa)	32
Окончательный перепад давления (Pa)	85
уровень сепарации пыли	85 – 90 %
Максимальная температура	80(100) ° C
реакция на огнестойкость	пламягасящий
Применение	предварительный фильтр - вкладыш в панельных фильтрах, сепаратор лакокрасочного тумана в покрасочных камерах, фильтр напольный
Стандартный рулон	2 м x 20 м.п. ; 1,5 x 1 м x 20 м.п.; 0,75 x 20 м.п. или нарезка по просьбе заказчика

Материал с механически глаженной поверхностью со стороны чистого воздуха, дополнительно термически укрепленный, не содержащий клея, с прогрессивной структуры.

**ввиду постоянного совершенствования свойств наших продуктов, доводим до Вашего сведения, что поданные параметры могут быть изменены*