

ТехноПласт-паста ПожароСдерживающая / FibaGel FR (низкой/стандартной вязкости/UV/UV LV)

Описание продукта: система изофталевых и полиэфировых смол, модифицированных для обеспечения хорошего уровня пожаростойкости. ТехноПласт-паста «ПС»/FibaGel FR может быть стандартной или низкой вязкости, отверждаемая под воздействием ультрафиолетового излучения (UV) либо под воздействием катализатора при химической реакции.

ТехноПласт-паста «ПС»/FibaGel FR применяется для защиты торцевых краев и перехлестов рулонного материала соответствующей категории, а также для достижения высокой адгезии между защищаемой поверхностью и ТехноПласт-рулоном/FibaRoll.

Стандартные цвета: натуральный (матовый/непрозрачный), белый, серый (RAL7040), также возможны и другие цвета гаммы RAL.

Вид поставки: в банках по 2,5 и 10 кг.

Физические свойства	Единица измерения	Числовой показатель	Метод
Удлинение при разрыве	%	2.5	ASTM D3039
Плотность	кг / м ²	1.3/1.7	Note LV/Std
Твердость	Баркол	61	ASTM D2583
Водопоглощение	%	0.36	ASTM D570
Адгезия к стали	МПа	>10	ASTM D5179
Эмиссия стирола	PPM	4	
Максимальная рабочая температура	Градус ⁰ C	100	