



Высокая адгезия



Можно окрашивать



Долговечная герметизация швов



Высокая паропроницаемость



Устойчив к УФ излучению



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

для герметизации монтажных швов оконных и балконных конструкций, а также других строительных работ. Позволяет выводить скопившуюся в шве влагу на улицу и сохранять высокие теплоизоляционные характеристики заполняющей шов монтажной пены. Высокая адгезия к бетону, пенобетону, кирпичу, камню, штукатурке, ПВХ, дереву,

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ:

бетон, пенобетон, кирпич, камень, штукатурка, ПВХ, металл, дерево

СОСТАВ:

водная дисперсия полимера, модифицирующие добавки, пигмент, наполнитель.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Отверждение высыхание	на воздухе, испарение воды
Время образования поверхностной пленки	до 1,5 часов (при + 23°C и нормальной влажности)*
Время отверждения при толщине слоя 4 мм	3 суток (при +23°C и нормальной влажности)*
Норма сухого остатка,	не менее 72%
Плотность,	не менее для белого 1,45 – 1,55 кг/л
Усадка	не более 15%
Температура нанесения	от +5°C до + 35°C, от – 18°C до 0°C, включая температуру основания
Температура эксплуатации	от - 40°C до + 80°C
Относительное удлинение в момент разрыва	не менее 300%
Деформативность шва	15%
Сопrotивление паропроницанию при толщине слоя 3 мм, (м-ч-Па)/ мг	не менее 2,0

*С понижением температуры или увеличением влажности время высыхания увеличивается

ЦВЕТ:



белый

УПАКОВКА:



7 кг.

СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца при соблюдении условий хранения.