

ГЕРМЕТИК ECOROOM AS 14 ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ДЛЯ МОНТАЖА СВЕТОПРОЗРАЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Назначение.

Однокомпонентный состав, предназначен для монтажа внутреннего контура оконных, балконных и витражных конструкций. Не рекомендуется использовать в соединениях, постоянно находящихся в контакте с водой.

Техническая информация.

Усадка герметика	10%-15%
Относительное удлинение в момент разрыва на образцах лопатках	250%
Допустимая деформация	15%
Условная прочность в момент разрыва, не менее	0,1 МПа
Сопrotивление паропрооницанию, при толщине 3 мм, не менее	2,0 м ² *ч*Па/мг
Текучесть	0 мм
Плотность	1500 кг/куб.м
Прогнозируемый срок службы не менее	20 лет
Температура эксплуатации	От -30°C до +70°C

Преимущества.

- хорошая адгезия к бетону, ПВХ, алюминию, дереву, кирпичу
- пароизоляция
- защита от потерь тепла
- препятствует проникновению воды и ветра
- атмосферостойкий, устойчив к УФ излучению
- легко окрашивается
- высокая эластичность

Способ применения.

Перед нанесением герметика необходимо очистить поверхность от пыли, загрязнений, отслаивающихся фрагментов. Герметик наносят на поверхность стыка панелей с помощью шпателя, кисти, шприца или другого приспособления. Рекомендуемая толщина слоя герметика от 3 до 5 мм. Для улучшения внешнего вида шва рекомендуется, перед нанесением герметика ограничить края шва малярным скотчем. Работы по герметизации проводить при температуре воздуха от -10°C до +0°C, от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха 70%. (Не рекомендуется проводить работы при температуре +0°C до +5°C).

Состав.

Вода, акрилатная дисперсия, наполнитель, пигменты, модифицирующие добавки.

Меры предосторожности.

Избегать попадания в глаза, при попадании — обильно промыть водой. Не допускать длительного контакта с кожей, использовать перчатки. Взрывопожаробезопасно, нетоксично, экологически чистый продукт.

Расход.

90 грамм/погонный метр (при толщине слоя 3,0 мм и ширине шва 20,0 мм)

Время высыхания.

Покрывается полимерной пленкой за 20 минут, полностью полимеризуется за 3–8 дней; Хранить в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C до + 30°C.

Срок годности.

6 месяцев от даты изготовления.

Фасовка.

7 кг, 15 кг