

Герметик полиуретановый ABRO® Masters



Описание: профессиональный высококачественный строительный полиуретановый герметик-клей.

Сфера применения: используется для заполнения и герметизации швов и стыков, склеивания различных строительных материалов, гидроизоляции. Идеален для облицовочных работ.

Свойства:

- обладает высокой адгезией к большинству материалов, в том числе к пористым;
- высокопрочный: устойчив к деформациям, истиранию, воздействию вибраций и механическим повреждениям;
- температура эксплуатации от -40°C до +90°C;
- подходит для внутренних и наружных работ;
- после полимеризации не токсичен;
- поддается окраске и шлифовке;
- обладает нулевой усадкой при полимеризации;
- высокоэластичный: удлинение при разрыве – 1200%;
- химически нейтрален: не оказывает коррозионного действия на металлы, без запаха;
- склеивает бетон, кирпич, цемент, металл, дерево, камень, керамику, стекло, эмаль, полиуретан и прочие материалы.

Артикул	Цвет	Объем	Кол-во в уп.
UR-1300-BLK-RE	Черный	310 мл	24 шт.
UR-1300-GRY-RE	Серый		
UR-1300-WHT-RE	Белый		
UR-1300-BLK-600-RE	Чёрный	600 мл	20 шт.
UR-1300-GRY-600-RE	Серый		
UR-1300-WHT-600-RE	Белый		

Технические характеристики	
Внешний вид	Однородная паста
Запах	Слабый
Плотность	1,44 г/см ³
Время схватывания на отлип	75 минут
Скорость полимеризации, 24 часа	3 мм
Скорость полимеризации, 7 дней	6,5 мм
Усадка	0 мм
Твердость по Шору А, 7 дней	45
Предел прочности, 7 дней	2,2 МПа
Удлинение при разрыве, 7 дней	1200%
Температура кипения	>35°C
Температура вспышки	>93°C (в закрытом тигле)
Воспламеняемость	Не является воспламеняемой
Взрывчатые свойства	Не является взрывчатой
Окислительные свойства	Не является окислителем
Растворимость в воде	Не растворима

Применение:

1. Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной.
2. Проткните защитную фольгу на картридже, прикрутите насадку.
3. Обрежьте кончик насадки до необходимого диаметра.
4. Нанесите герметик. Время схватывания – 75 минут.

Рекомендуемая температура нанесения от +5°C до +45°C. Полное отвердевание шва глубиной 3 мм происходит через 24 часа, шов глубиной 7 мм полимеризуется за 7 дней.

Внимание: герметик не эффективен на полиэтилене, полипропилене и фторопласте. Избегайте воздействия хлора на герметик. Не наносите герметик рядом с полимеризующимся силиконовым герметиком на уксусной основе. Не наносите на холодные поверхности. Не рекомендуется наносить герметик на улице, если в течение двух часов после нанесения ожидаются атмосферные осадки.

Состав: 4,4'-дифенилметандиизоцианат.

Условия хранения: храните в хорошо вентилируемом, сухом, прохладном месте. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

Температурный режим транспортировки: от -40°C до +49°C.

Срок годности: 18 месяцев.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.