

Акриловый общестроительный герметик MASTERCRYL

ОПИСАНИЕ

Высококачественный однокомпонентный герметик на основе акрила, предназначен для строительных и общих ремонтных работ, для герметизации щелей в стенах и подоконниках, швов между панелями из гипсобетона, уплотнения оконных и дверных рам. Универсальный герметик для внутренних и наружных работ в области строительства.

Подходит для непрофессионального использования. Стоек к озону, ультрафиолетовому излучению.

Специальные характеристики:

- Экологически чистый продукт
- Не обладает запахом
- Возможность достижения высокого качества при низких (+5°C) и при высоких (+40°C) температурах
- Температура эксплуатации от -20° С до +80°C.
- Хорошая адгезия к большинству материалов без грунтовки
- Можно красить
- Водоустойчив после отверждения
- Легко наносится
- Применим внутри и снаружи помещений
- Легко очищается водой

ПРИМЕНЕНИЕ

Обладает адгезией к большинству строительных материалов. Подходит для таких пористых материалов как бетон, штукатурка, цемент, кирпич и древесина перед покраской.

Широкий спектр применения: для заделки внутренних и внешних трещин в бетоне, штукатурке, кирпичной кладке и дереве. Применяется для уплотнения зазоров между оконными (металлическими и деревянными) коробками и проемами, между лестницами, подоконниками, плинтусами и стенами и т.д. Заполнения щелей и зазоров, где возможно слабое или умеренное движение фиксируемого материала. А также для герметизации по периметру дверей и оконных рам для предотвращения попадания воды, сквозняков и влаги. Обеспечивает долговечную эластичную герметизацию соединительных швов и стыков окон, дверей, стен и полов.

ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Невулканизированный герметик

Показатель	Ед. измерения	Значение
Плотность	гр/мл	1,72±0,05
Время образования наружного плотного слоя	Мин.	15-20
Скорость вулканизации	мм/сут.	1

*Это справочные данные и их не следует применять при составлении спецификаций.

Вулканизированный герметик

Показатель	Ед. измерения	Значение
Способность к смещению (ISO 9047)	%	7,5
Относительное удлинение при разрыве (ISO 8339)	%	25-50
Относительное удлинение при разрыве (ISO 37)	%	200-300
Восстановление упругости (ISO 7389)	%	15-25
Твердость по Шору А (ISO 868)	А	40-45
Термостойкость	°С	-20 - +80

*Это справочные данные и их не следует применять при составлении спецификаций.

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Для достижения наилучшего результата, необходимо тщательно подготовить поверхность для герметизации. Любые инородные вещества, такие как масло, жир, грязь и пыль, отслаивание, образования пузырей и рыхлые слои старой краски и других остатков должны быть удалены.

Ширина шва должна быть не менее 6мм и не более 12мм. глубина шва должна быть минимум 6мм и максимум 9мм. Размер шва не должен превышать 12мм x 12мм. Если глубина шва превышает 12мм, используйте опорный материал – наполнитель. Металлические поверхности протрите синтетической тряпкой, смоченной в соответствующем растворителе. Удалите растворитель при помощи чистой сухой ткани до того, как он испарится. Рекомендуется прикрывать участки, примыкающие ко шву, маскирующими лентами для предотвращения загрязнения основы и обеспечения аккуратной линии герметика. Маскирующая лента должна быть удалена немедленно после разглаживания герметика. Отчистить руки и инструменты от невулканизированного акрилового герметика MasterCryl можно с помощью чистой, мыльной воды. Вулканизированный акриловый герметик MasterCryl можно удалить с помощью уайт-спирит. Время, необходимое для полной вулканизации может быть продлено в зависимости от окружающей температуры и влажности.

ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Не использовать для швов постоянно находящихся под водой (бассейны, аквариумы и т.д.)
- Не рекомендуется проводить работы с герметиком, если температура ниже +5°C или идет дождь.
- Не использовать акриловый герметик MasterCryl на битумных и смолистых материалах, а также пластмассах, содержащих пластификаторы.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Акриловый герметик признан безопасным герметиком при условии соблюдения следующих правил: хранить в недоступном для детей месте, избегать попадания герметика на кожу и в глаза, избегать проглатывания герметика. На время работы с герметиком рекомендуется надеть защитные перчатки и убедиться, что обеспечена хорошая вентиляция. Если вещество попало в глаза, тщательно промойте глаза водой и обратитесь к врачу. Все представленные здесь данные и рекомендации основаны на лабораторных испытаниях, экспертизе и опыте, приобретенному на строительных площадках, и полностью достоверны. Однако, данная информация не должна косвенно или явно быть принятой за общую гарантию. Наша гарантия касается исключительно самого продукта (см. сроки годности и хранение). Пользователь должен самостоятельно принимать решение насколько подходит ему продукт под его цели. Мы сохраняем за собой право обновлять или вносить изменения в данные без предварительного уведомления.

ХРАНЕНИЕ

Акриловый герметик MasterCryl годен не менее 24 месяцев при хранении в прохладном (ниже 25°C) сухом месте. Срок годности каждой партии указан на этикетке продукта. После истечения срока годности, указанного на упаковке, товар не обязательно приходит в негодность. Однако в таком случае необходимо проверить все свойства продукта перед его использованием.

ФАСОВКА И ЦВЕТА

Картридж 310 мл

Цвет: белый