



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК



БЕЛЫЙ
Арт. 02-03-05

Универсальный однокомпонентный герметик на основе водной дисперсии акриловых сополимеров. Применяется для заполнения трещин и стыков в статических и малоподвижных соединениях.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Уплотнение соединений между различными строительными конструкциями и элементами отделки внутри помещений:

- дверные проемы и наличники;
- лестницы;
- стены;
- потолки;
- плинтусы, подоконники;
- оконные рамы;
- бетон и кирпичная кладка.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Отличная адгезия к большинству строительных материалов.
- После отверждения легко обрабатывается, окрашивается, лакируется, шлифуется, оштукатуривается.
- Используется на пористых поверхностях - кирпич, бетон, штукатурка, дерево и т.д.
- Без растворителей - не токсичен, не горюч.
- Не вызывает коррозии металлов.
- Тиксотропный – не стекает с вертикальных поверхностей и потолка.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Поверхность должна быть сухой, чистой, тщательно очищена от жира, масла, пыли и других загрязнений. При герметизации при подборе ширины шва необходимо учитывать ожидаемую подвижность стыкуемых деталей. Размеры шва должны составлять минимально (6х6) мм и максимально (25х20) мм. При нанесении герметика необходимо полностью заполнить шов. Формирование шва необходимо проводить до образования пленки. Излишки незастывшего герметика можно удалить влажной тканью. Температура применения герметика от +5 °C до +35 °C.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа	акриловый сополимер
Консистенция	паста
Механизм отверждения	за счет испарения воды
Время пленкообразования, мин.	7-10
Скорость отверждения, мм/сутки	1-1,5
Температура хранения, °C	+5...+25
Температура использования, °C	+5...+35
Температурная устойчивость шва, °C	-30...+120
Плотность, г/см ³	1,43
Твердость по Shore A, у.е.	23
Морозостойкий, да/нет	да
Возможность окрашивать, да/нет	да
Объем наполнения, мл	260
Количество в коробке, шт.	24
Срок годности, мес	24

УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания герметика на кожу и в глаза. Может вызвать аллергическую реакцию. При попадании в глаза промыть их большим количеством воды, при необходимости обратиться за медицинской помощью. Использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз и лица. После работы тщательно вымыть руки.

ОГРАНИЧЕНИЯ:

- Недопустимо нанесение герметика во время дождя и снега.
- Не рекомендуется применять при отрицательной температуре.
- Не рекомендуется разбавление водой — это может привести к изменению свойств герметика - снижению адгезии, потери тиксотропности, возможному растрескиванию и т.д.
- Не рекомендуется применять в закрытых помещениях с высокой влажностью.
- Не применять для герметизации аквариумных швов.
- Не используется для заделки швов, подвергающихся постоянному контакту с водой.

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

Хранить в закрытой упаковке в сухом помещении при температуре от +5 °C до +25 °C. Срок хранения открытой упаковки ограничен. Срок годности 24 месяца с момента изготовления. Дата изготовления указана на упаковке.

СОСТАВ: водная дисперсия акрилового сополимера, пигмент - карбонат кальция.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

97232 Giebelstadt-Sulzdorf Deutschland
KIM Jarolim Im- und Export GmbH Kirschenweg 2
info@kim-tec.de