

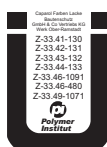
Capatect Kleber 85R

Клеящая масса для плит из минеральной ваты или пенополистирола в теплоизоляционных системах Capatect



Описание продукта

Область применения	Минеральная сухая смесь для приготовления раствора, предназначенного исключительно для приклеивания теплоизоляционных плит из минеральной ваты и пенополистирола при монтаже СФТК Capatect.
Свойства	Состав клеевой на цементном вяжущем Обладает высокой клеящей способностью Для выравнивания небольших отклонений подложки Высокая паропроницаемость Легко наносится Экологически чистый
Упаковка	25 кг
Цвет	Серый
Хранение	В прохладном, сухом месте, без мороза. Беречь от прямых солнечных лучей. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке ок. 12 месяцев.
Технические параметры	Прочность при сжатии, не менее 18 МПа Прочность при изгибе, не менее 5 МПа Морозостойкость (циклы), не менее F50
Номер продукта	85R



Применение

Подготовка подложки	Подложка должна быть чистой, сухой и способной нести нагрузку. Удалить загрязнения, вещества, снижающие адгезию (например, формовочное масло и т.п.), остатки раствора и отслаивающиеся старые лакокрасочные покрытия. Сильно впитывающие, осыпающиеся или мелящиеся поверхности необходимо зачистить и загрунтовать материалом Syllitol Konzentrat 111
Расход	От 5,0 кг/м ² Здесь приводятся примерные величины расхода, необходимо учитывать отклонения, обусловленные особенностями объекта и условиями применения
Условия применения	Температура применения: При нанесении и в начале процесса высыхания температура циркуляционного воздуха и подложки должна быть не ниже +5 °С и не выше +30 °С. Не применять при прямом солнечном свете, сильном ветре или дожде
Сушка/время сушки	При необходимости, установку дюбелей можно проводить только после достаточного отвердевания слоя клея, т.е. примерно через 2 дня. Клей Saratect Kleber 85R высыхает и может подвергаться нагрузкам через 2-3 дня. высыхает за счёт гидратации и физических процессов, т.е. за счёт испарения воды, используемой при замешивании. Поэтому в прохладное время года и при высокой влажности воздуха время сушки увеличивается
Чистка инструментов	Сразу после применения почистить инструменты водой
Подготовка материала	Saratect Kleber 85R может перемешиваться любыми смесителями непрерывного действия, а также вручную с помощью мощной, медленно вращающейся мешалки. Необходимо смешать сухую смесь с чистой холодной водой до образования массы без комков. Замешанный материал оставить примерно на 5-10 минут и ещё раз перемешать. При необходимости после «времени созревания» отрегулировать консистенцию с помощью небольшого количества воды. Потребление воды: 5,0-6,0 л на мешок 25 кг. В зависимости от погодных условий время применения материала составляет 2 часа. Ни в коем случае не разбавляйте уже застывший материал водой
Примеры для оборудования	Можно замешивать любыми смесителями непрерывного действия. При этом подача воды регулируется в зависимости от типа агрегата и определяется методом, рекомендованным в инструкции оборудования.
Приклеивание теплоизоляционных плит	Нанести клеящую массу полосчато-точечным методом - по периметру плиты (с отступом от края около 2 см) полосы шириной около 5 см, в середине плиты 3 мазка размером с ладонь. Плиты минерального утеплителя перед приклеиванием необходимо грунтовать путем втирания клеевого раствора в приклеиваемую поверхность утеплителя. Клеящую массу необходимо наносить таким образом, чтобы после прижатия утеплителя к утепляемой поверхности контактная площадь приклеивания составила минимум 40%. С помощью клеящей массы можно выровнять небольшие неровности поверхности в пределах +/-1см. Большие отклонения необходимо устранить при подготовке подложки. Не допускается попадание раствора в швы между плитами утеплителя!

Замечание

Указания для безопасного применения	<p>Для защиты от дождя во время фазы высыхания строительные леса (подмости) необходимо укрыть тентом.</p> <p>Этот минеральный порошкообразный продукт реагирует как щёлочь. Вызывает раздражение кожи. Опасность серьёзного повреждения глаз. Хранить в недоступном для детей месте. Не вдыхать пыль. Избегать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза сразу тщательно промыть водой и обратиться к врачу. При работе надевать соответствующие защитные перчатки и защитные очки / маску. При попадании внутрь сразу обратиться к врачу и предъявить упаковку или этикетку.</p>
Утилизация	<p>Пустую упаковку и затвердевшие остатки материала утилизировать как строительные отходы.</p>
Информации по безопасности / пометки опасностей и для транспорта	<p>Символ опасности: Xi – вызывает раздражение. Содержит цемент</p>
Центр обслуживания	<p>Тел.: +7 495 660 08 49 Факс: +7 495 6455799 e-mail: daw@daw-se.ru</p>

Техническая информация 85R · Состояние на февраль 2022

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru, www.caparol.ru E-Mail: daw@daw-se.ru
ИУП "Диском", ВУ-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by
ДП «Капарол Украина» · ул. Карла Маркса, 200-А, с. Вита Почтовая, Киевская обл. Украина UA-08170 · Тел. (+38) 044 379 06 91 · Факс +38 044 379 06 85 Internet: www.caparol.ua E-mail: info@caparol.ua
SIA DAW Baltica Mēlūžu iela 17-2, Rīga, Latvija, LV-1067 · Tālrūnis: +371 67 500-072 · Fakss: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv