

# Capatect Dämmkleber 185 Winter

Клеевой состав на цементном вяжущем для монтажа СФТК Capatect при отрицательных температурах



## Описание продукта

Область применения	Клеевой состав на цементном вяжущем для приготовления раствора, предназначенного для приклеивания плит утеплителя из пенополистирола и минеральной ваты при монтаже СФТК Capatect в зимний период.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ не горючий (НГ согласно ГОСТ 30244-94)</li> <li>■ высокая паропроницаемость</li> <li>■ длительное время применения</li> <li>■ экологически чистый</li> <li>■ с оптимальной комбинацией зернистости</li> <li>■ с улучшающими добавками для удобства в применении и хорошей адгезии</li> </ul>
Упаковка	мешки 25 кг
Цвет	Коричнево-красный
Хранение	В прохладном, сухом месте. Беречь от прямых солнечных лучей. Срок годности в оригинально закрытой упаковке 12 мес.
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none"> <li>● прочность на сжатие: не менее 10 МПа</li> <li>● прочность на растяжение при изгибе: не менее 3 МПа</li> <li>● прочность сцепления с бетонным основанием: не менее 0,65 МПа</li> <li>● прочность сцепления с пенополистиролом: не менее 0,1 МПа</li> <li>● водопоглощение по массе: не более 15%</li> <li>● морозостойкость (циклы): не ниже F50</li> </ul>

## Применение

Подходящие подложки	Наружные стены из бетона, кирпичной кладки, керамических и газосиликатных блоков. Основание должно соответствовать требованиям СП 70.13330.2012, быть прочным, способным нести нагрузку, чистым, сухим, без снега, наледи, инея, высолов или опалубочного масла, равномерно впитывающим.
---------------------	--



Подготовка подложки	<p>Сильно впитывающие, осыпающиеся или мелящиеся поверхности очистить механическим путем и нанести грунтовочный слой материалом Sylitol Konzentrat 111 или Caparol Grund-Konzentrat. Гладкие поверхности загрунтовать Putzgrund 610.</p> <p>При отрицательных температурах без установки теплового контура грунтование поверхности не производится, допускается только механическая очистка. Неровности следует предварительно выровнять.</p> <p>С помощью клеящего раствора можно выровнять лишь небольшие отклонения поверхности в пределах +/-1см. Большие отклонения необходимо устранить при подготовке основания. Для выравнивания основания использовать штукатурные смеси на цементном вяжущем или смещанных минеральных вяжущих.</p> <p>Допустимые неровности вертикальной поверхности не более 10 мм на 2-х метровую рейку (табл. 9.8 СП 70.13330).</p>
Подготовка материала	<p>Перед применением минеральный состав необходимо выдержать при положительной температуре в течение суток.</p> <p>Содержимое упаковки 25кг высыпать в 5 - 6 литров чистой, теплой воды (температура воды 20-25°С, но не выше 35°С) и перемешать медленно вращающейся мешалкой (400об/мин) до получения однородной массы без комков. Раствор необходимо перемешивать 2 раза с интервалом в 5-10 минут. Это позволит лучше раствориться, и равномерно перемешаться зимним добавкам. Рекомендуется регулярная очистка емкостей для замешивания раствора. При необходимости после «времени созревания» отрегулировать раствор с помощью небольшого количества воды. В зависимости от погодных условий время применения материала составляет не около 1 часа. Ни в коем случае не разбавляйте уже застывший раствор водой.</p>
Расход	<p>Площадь приклеиваемой поверхности утеплителя должна составлять минимум 50%. Точечно бортовой метод:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- плиты из пенополистирола от 6,0 - 6,5 кг/м<sup>2</sup></li> <li>- плиты из минераловатного утеплителя от 6,5 - 7,0 кг/м<sup>2</sup></li> </ul> <p>Здесь приводятся примерные величины расхода, необходимо учитывать отклонения, обусловленные особенностями объекта и условиями применения.</p>
Условия применения	<p>Диапазон рабочих температур воздуха и основания: -5°С ÷ +10°С. Относительная влажность воздуха при проведении работ - менее 90%</p> <p>Во время нанесения и набора прочности, температура материала, подложки и окружающей среды должна быть в указанном диапазоне. Не применять зимние составы при температуре ниже минимальной, т.к. противоморозная добавка не будет действовать, и раствор замерзнет. Набор прочности раствора продолжится только после полного оттаивания. Не применять зимние составы при риске понижения температуры воздуха ниже допустимой в ближайшие 2-3 дня после нанесения. Это может снизить прочность и адгезию состава.</p> <p>При рисках снижения температуры ниже допустимого уровня, сильном ветре и атмосферных осадках необходимо предусмотреть мероприятия по укрытию лесов на участке выполнения работ ветрозащитной сеткой, полиэтиленовой пленкой либо установку термоматов.</p> <p>Не наносить при прямых солнечных лучах, сильном ветре, тумане или высокой влажности воздуха.</p>
Сушка/время сушки	<p>При необходимости, установку дюбелей можно проводить только после достаточного отвердевания слоя клея, т.е. примерно через 1-2 дня. Клей высыхает и может подвергаться нагрузкам через 7 суток.</p> <p>Saraplect Dämmkleber 185 Winter высыхает за счёт гидратации и физических процессов, т.е. за счёт испарения воды, используемой при замешивании.</p>
Чистка инструментов	<p>Сразу после применения почистить инструменты водой.</p>
Приклеивание теплоизоляционных плит	<p>Замешанный клеящий раствор наносится на предварительно загрунтованную сторону* плиты по всему периметру точечно-бортовым методом с отступом от края около 2 см.</p> <p>*В случае применения минераловатного утеплителя, плиты необходимо предварительно загрунтовать клеящим раствором путем втирания его в поверхность плиты. Раствор необходимо наносить таким образом, чтобы после прижатия утеплителя к утепляемой поверхности контактная площадь приклеивания была от 50% до 65%. Т.е. полосы клея должны быть шириной ок. 5-7 см, дополнительно в середине плиты наносятся 3-6 клеевых точек диаметром не менее 5 см.</p> <p>Приклеиваемые изоляционные плиты необходимо приложить к стене снизу вверх, подвинуть и хорошо прижать. Не допускается попадание раствора в швы между плитами и на торцы утеплителя! Лишний раствор необходимо удалить. Следите за расположением плит в разбежку и вертикальным отклонением.</p>

## Замечание

Указания для безопасного применения

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.

Утилизация	Сдавать в утилизацию только пустые мешки (без остатков продукта). Затвердевшие остатки материала утилизировать как строительные отходы.
Информации по безопасности / пометки опасностей и для транспорта	Символ опасности: Xi – вызывает раздражение. Содержит цемент.
Подробные информации	В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.  Контактные данные вы найдете на сайте, перейдя к ссылке «Контакт».
Центр обслуживания	Тел.: +7 495 660 08 49 Факс: +7 495 6455799 e-mail: daw@daw-se.ru

## Техническая информация СТ185W NOE - Состояние на февраля 2020

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 Mellužu 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