

Capalith Fassaden-Feinspachtel P

(Капалит Финиш)

Полимерминеральная модифицированная финишная шпатлевка для внутренних и наружных работ.

Описание продукта

Область применения	Тонкослойная финишная шпатлевка для выравнивания новых и ремонта поврежденных минеральных штукатурок и бетонных поверхностей. Подходит для создания гладкого основания перед покраской.
Свойства	<ul style="list-style-type: none">■ гидрофобизированная■ устойчивая к атмосферным воздействиям■ отсутствует усадка при высыхании■ не набухает при воздействии влаги■ легко наносится■ высокая адгезия к основанию■ вытягивается в «ноль»■ подходит для шлифования после сушки
Упаковка	Мешок 25 кг.
Цвет	Белый.
Хранение	На поддонах, в сухом, защищенном от влаги месте. Допускается хранить при отрицательной температуре. Гарантийный срок хранения в оригинально закрытой упаковке 12 месяцев с даты производства. Дата производства напечатана на упаковке.
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none">■ водопоглощение при капиллярном подсосе: не более 1,2 кг/м²■ прочность сцепления покрытия с основанием: не менее 0,9 МПа■ коэффициент паропроницаемости покрытия: не менее 0,04 мг/м²ч*Па■ морозостойкость: 150 циклов (F150)

Применение

Подходящие подложки	Сухие и обладающие несущей способностью минеральные основания (армированный слой систем утепления, бетон, прочная минеральная штукатурка).
Подготовка подложки	Основание должно быть сухим, прочным и очищенным от загрязнений и веществ, снижающих адгезию (пыли, жиров, смазочных масел, лакокрасочных покрытий и т.п.). Все непрочные участки основания необходимо удалить. Сильно впитывающие, осыпающиеся или мелящиеся поверхности обеспылить и обработать грунтовкой Caparol Syllitol Grund-Konzentrat (Капарол Силитол Грунд-Концентрат). Глянцевые и слабовпитывающие поверхности необходимо заматовать и обработать адгезионной пигментированной грунтовкой Caparol Putzgrund 610 (Капарол Путцгрунд 610).



Техническая информация 195_BY

Подготовка материала	Содержимое упаковки (25 кг) постепенно высыпать в емкость с 6,5-8,0 литрами чистой воды и тщательно перемешать с помощью низкооборотной дрели с насадкой-миксером до получения однородной массы. Затем оставить примерно на 5-10 минут и повторно перемешать, при необходимости отрегулировать консистенцию путем добавления небольшого количества воды или сухой смеси. Время применения шпатлевки составляет 1,5-2 часа (в зависимости от погодных условий). Начинаящий застывать материал не допускается разбавлять водой и повторно перемешивать.
Метод нанесения	Шпатлевка наносится на поверхность основания слоем толщиной 2-3 мм вручную с помощью кельмы из нержавеющей стали или терки и после чего заглаживается. Максимальная толщина слоя за один проход должна составлять не более 5 мм. Перед нанесением состава необходимо заполнить все имеющиеся в основании дефекты (сколы, трещины, выбоины). После легкого схватывания поверхность фильцуется (заглаживается) губчатой теркой. Шлифование можно осуществлять не ранее чем через 24 часа.
Расход	ок. 1,4 — 1,5 кг на 1 м ² при толщине слоя 1 мм.
Условия применения	Рекомендованный температурный диапазон применения от +5 °С до +25 °С. Во время выполнения работ и в период высыхания рабочие участки необходимо защищать от прямого воздействия солнечных лучей, воздействия атмосферных осадков, замерзания, пересыхания. При рисках снижения температуры ниже допустимого уровня необходимо предусмотреть мероприятия по тепловой защите свеженанесенного состава. Для защиты от воздействия атмосферных осадков и ветра в период нанесения и высыхания строительные леса необходимо укрывать сетками.
Сушка/время сушки	При нормальных погодных условиях (температура +20 °С и относительная влажность воздуха 65 %) шпатлевка через 24 часа сухая на поверхности. Полный набор прочности происходит через 28 суток. При неблагоприятных условиях (низкая температура, высокая влажность) время высыхания значительно увеличивается. Дальнейшую отделку (нанесение окрасочного слоя или декоративной штукатурки) допускается выполнять минимум через 7-14 суток (в зависимости от применяемых материалов).
Чистка инструментов	Водой сразу после окончания работ.

Замечание

Указания для безопасного применения	Содержит цемент и известь. Оказывает раздражающее действие на глаза и кожу. Продукт следует хранить в недоступном для детей месте. Не допускайте попадания продукта в глаза и на кожу. При попадании продукта в глаза сразу промойте их водой. Во время работы используйте защитные перчатки и очки/маску. При попадании в желудок необходимо обратиться к врачу и показать этикетку или упаковку. Не вдыхать пыль.
Утилизация	Во вторичную переработку сдавать только пустые мешки (без остатков материала). Отвердевший материал утилизировать как строительные отходы.
Декларация состава	Смесь минеральных вяжущих (белый цемент, известь), полимерное связующее, минеральные наполнители, модифицирующие добавки.
Центр обслуживания	e-mail: info@caparol.by г.Брест: +375 (162) 55 97 17 г.Минск: + 375 (17) 207 46 00 г. Гродно: +375 (152) 60 09 11 г.Витебск: +375 (212) 63 54 45 г.Гомель: + 375 (232) 60 28 65 г. Могилёв: +375 (222) 25 93 21

Техническая информация 195_BY · состояние на: февраля 2022 *

Данная техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня технических знаний 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 определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу. Актуальная техническая информация доступна на официальной интернет-странице: www.caparol.by

Иностранное унитарное предприятие "Дискон", Предприятие группы фирм DAW SE, BY-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест» • тел.: +375 162 55 97 17 • факс: +375 162 55 97 18 • Internet: www.caparol.by • e-mail: info@caparol.by