

Сапа-Rollputz Flex

Эластичная дисперсионная готовая к применению структурная штукатурка для наружных и внутренних работ Капа-Роллпутц Флекс



Описание продукта

Область применения	Для финишной декоративной отделки оштукатуренных фасадов и лёгких штукатурных систем утепления, а также для внутренней отделки минеральных поверхностей. Наименование по СТБ 1263-2001: Защитно-отделочная штукатурка НВ П 1 Д 1,5 Сапа-Rollputz Flex (Капа-Роллпутц Флекс).
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ разбавляется водой, экологически чистая, со слабым запахом ■ атмосфероустойчивая ■ обладает водоотталкивающими свойствами ■ эластичная ■ высокая адгезионная прочность ■ высокая устойчивость к действию агрессивных вредных веществ в воздухе ■ высокая прочность покрытия при ударе ■ паропроницаемая, подходит в качестве декоративного покрытия ЛШСУ ■ размер зерна наполнителя 0,4-1,5 мм
Связующее	полимерная акриловая дисперсия.
Упаковка	25 кг
Цвет	База 1- белый. База 3 - прозрачный (применяется только в заколерованном виде). Штукатурка Сапа-Rollputz Flex колеруется в системе ColorExpress в различные цветовые тона. Возможна самостоятельная колеровка (макс. 5%) полнотоновыми красками AmphiColor или CaparolColor Vollton-und Abtönfarben. При самостоятельном колеровании вручную смешайте требуемое количество штукатурки, чтобы избежать различий цветового тона. Выбор цвета для наружных работ следует выполнять в соответствии с ТКП 45-6.07-278-2013
Степень глянца	матовая
Хранение	В прохладном месте, но не на морозе

Применение



Подходящие подложки

Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ. Подготовку основания и выполнение малярных и штукатурных работ следует выполнять в соответствии с ТКП 45-5.09-105-2009, при устройстве ЛШСУ руководствоваться требованиями ТКП 45-3.02-114-2009.

Штукатурки растворных групп PII и PIII:

Новые штукатурки можно покрывать после полного высыхания, как правило, через 2 недели (при условиях высыхания 20°C и относительной влажности воздуха 65 %). При неблагоприятных погодных условиях (дождь, ветер) необходимо соблюдать более длительный период выдерживания.

Старые штукатурки: в местах локального ремонта штукатурки должны хорошо схватиться и просохнуть. На грубопористых, впитывающих, имеющих легкую осыпь штукатурках рекомендуется предварительное грунтование грунтовками глубокого проникновения: Caparol OptiGrund E.L.F. На имеющих сильную осыпь, мелящихся штукатурках необходимо грунтование продуктом Caparol Dupa-grund.

Бетон:

Бетонные поверхности с отложениями грязи необходимо очистить механическим способом или промыть струей воды под давлением при соблюдении соответствующих инструкций местного законодательства. На грубопористых, имеющих легкую осыпь или же впитывающих поверхностях рекомендуется предварительное грунтование с использованием материала Caparol OptiGrund E.L.F. Мелящиеся поверхности необходимо загрунтовать продуктом Caparol Dupa-grund.

Матовые покрытия, обладающие несущей способностью и выполненные дисперсионными красками:

На матовые, слабо впитывающие поверхности наносить покрытие без предварительной обработки. Загрязненные, мелящиеся покрытия, при соблюдении соответствующих инструкций, промыть струей воды под давлением. При другом способе очистки (смывание, чистка щетками, смывание из шланга) необходимо произвести грунтование продуктом Caparol Dupa-grund.

Покрытия, обладающие несущей способностью и выполненные силикатными красками:

Обработать силикатными материалами семейства Sylitol или материалами на основе силиконовых смол семейства AmphiSilan.

Покрытия, не обладающие несущей способностью и выполненные лаковыми и дисперсионными красками или штукатурками на основе синтетических смол:

Удалить без остатка пригодными для этого методами, например, механическим способом или протравливанием и последующей промывкой водоструйным способом. Подложка должна хорошо высохнуть. На мелящихся, имеющих осыпь, впитывающие поверхности нанести грунтовку Caparol Dupa-grund.

Покрытия, не обладающие несущей способностью и выполненные минеральными материалами:

Удалить без остатка путем шлифования, очистки щетками, соскабливания, или другими пригодными методами. После влажной обработки дать поверхности хорошо просохнуть перед дальнейшими работами. Потом нанести грунтовку Caparol Dupa-grund.

Поверхности, пораженные грибком или водорослями:

Удалить плесень и водоросли струями воды под напором при соблюдении соответствующих инструкций. Промыть продуктом Caparox и загрунтовать продуктом Caparol FungiGrund и дать поверхности хорошо высохнуть.

Оштукатуренные или бетонные поверхности с трещинами:

Рекомендуется применять материалы продуктовой линейки Cap-elast.

Поверхности с высолами:

Удалить отложения солей сухим способом (счищая щетками). Нанести грунтовку Caparol Dupa-grund. При нанесении покрытий на поверхности с высолами невозможно гарантировать долговременную адгезионную прочность покрытия или предотвращение появления новых отложений солей.

Незначительные дефекты, полноповерхностное шпатлевание:

Произвести шпатлевочные работы с использованием фасадных шпатлевок Capalith-Fassadenspachtel P (Капалит Фасад), Capalith Fassaden-Feinspachtel P (Капалит Финиш), Caparol Fassaden-Feinspachtel, Histolith-Renovierspachtel. Зашпатлёванные участки прогрунтовать Caparol OptiGrund ELF.

Гипсовые строительные плиты:

На впитывающих плитах грунтовочное покрытие выполняется с помощью OptiGrund E.L.F. или Caparol-Tiefgrund TB.

Пористый бетон, блоки из ячеистого бетона, газо-силикат:

Предварительно оштукатурить материалом Capatect Leichtgrundputz 170 (Капатект Ляйхтgrundпуцц 170).

Твердо-волокнистые плиты, ДСП, фанера:

Плиты, покрытые воском, тщательно отшлифовать, очистить от пыли. Нанести грунтовочный слой Caparol-Filtergrund grob.

Покрyтия, обладающие несущей способностью:

На матовые, слабо впитывающие поверхности наносить покрытие без предварительной обработки. Глянцевым и лакированным поверхностям придать шероховатость.

Покрyтия, не обладающие несущей способностью:

Полностью удалить лаковые покрытия, покрытия дисперсионной краской и штукатуркой из синтетической смолы, не обладающие несущей способностью. На грубопористых, впитывающих, имеющих легкую осыпь поверхностях рекомендуется предварительное грунтование с использованием материалов OptiGrund E.L.F. или CapaSol. Покрытия на основе минеральной краски, не обладающей несущей способностью, полностью удалить механическим путем, удалить пыль с поверхности. Выполнить грунтовочное покрытие с помощью Caparol- Tiefgrund TB.

Покрyтия, окрашенные клеевой краской:

Основательно промыть. Грунтовочное покрытие выполняется с помощью Caparol- Tiefgrund TB.

Обои:

Полностью удалить. Смыть следы клейстера и макулатуры. Нанести грунтовочное покрытие грунтовкой Caparol-Tiefgrund TB.

Заплесневевшие поверхности:

Удалить плесень путем влажной чистки (например, очистить щеткой или соскоблить). Промыть поверхности с помощью Capatox и загрунтовать грунтовкой Caparol FungiGrund и оставить до полного высыхания. Грунтовочный слой наносится в зависимости от типа и свойств подложки. Необходимо соблюдать установленные законом предписания (например, предписание по применению биологических и опасных веществ).

Поверхности с никотиновыми, водяными пятнами и пятнами копоти и жира:

Удалить никотиновые пятна, а также пятна копоти и жира водой с добавлением растворяющих жир бытовых чистящих средств и оставить до полного высыхания. Высохшие водяные пятна удалить сухой щёткой. Нанести изолирующий грунтовочный слой Caparol-Filtergrund grob.

Метод нанесения

Нанесение валиком:

Capa-Rollputz Flex наносится и моделируется валиком из мольтопрена.



Нанесение Capa-Rollputz с помощью валика.

Разбавление
Структура покрытия

Также, Capa-Rollputz Flex может наноситься с помощью шпателя с дополнительным структурированием теркой из пластмассы или пенополистирола.

Разбавляется чистой водой до необходимой консистенции, макс. 2% воды.

Грунтовочное и промежуточное покрытие:

Caparol Putzgrund 610, заколерованный в системе ColorExpress в тон заключительного покрытия.

Заключительное покрытие:

Capa-Rollputz Flex наносится валиком из мольтопрена.

Расход

ок. 0,8 - 2,2 кг/м², в зависимости от структуры, инструмента и метода нанесения. Типичный расход стандартным мольтопреновым валиком ок. 1,5 кг/м² Точный расход определяется путем пробного нанесения покрытия на объекте.

Условия применения

Минимальная рабочая температура при нанесении и сушке:

+8 °C для подложки и окружающей среды.

Техническая информация СТ240R NOE

Сушка/время сушки	<p>При температуре + 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % поверхность высыхает «от пыли» через 24 часа. Поверхность полностью высыхает и может подвергаться нагрузкам через 2 – 3 дня. Не допускается подвергать поверхность воздействию атмосферных осадков в первые 6 часов после нанесения материала</p> <p>При более низкой температуре и более высокой влажности воздуха время сушки соответственно увеличивается.</p>
Чистка инструментов	После применения рабочие инструменты промыть водой.
Замечание	<p>Из-за применения натуральных компонентов, песков возможны небольшие колебания цветового тона, поэтому на прилегающих поверхностях необходимо применять материал из одной партии или заранее смешать требуемое количество материала из разных партий. Во избежание наложений, видимых стыков наносите материал по технике «мокрое по мокрому» за один приём.</p> <p>Не подходит для горизонтальных поверхностей, подвергающихся воздействию воды.</p> <p>Не наносить при прямом действии солнечных лучей, при дожде или очень высокой влажности воздуха (при сильном тумане). При необходимости поверхность закрыть строительной сеткой.</p> <p>При использовании продукта Caparol-Tiefgrund ТВ на внутренних поверхностях может появиться типичный запах растворителя, поэтому обеспечьте хорошую вентиляцию помещения. В помещениях, с повышенными требованиями к экологичности продукт AmphiSilan-Putzfestiger со слабым запахом.</p> <p>На фасадных поверхностях, находящихся в особых объектных условиях или вследствие естественных атмосферных условий подвергающихся повышенному воздействию влаги, существует повышенный риск появления грибкового или водорослевого налёта. Поэтому мы рекомендуем такие поверхности дополнительно обработать нашими специальными продуктами ThermoSan, Amphibolin-W или Duparol-W. Эти продукты содержат активные добавки, замедляющие рост грибов и водорослей.</p>

Замечание

Указания для безопасного применения	Хранить в местах недоступных для детей. Работы производить при достаточной вентиляции. При работе с продуктом не принимать пищу и напитки, не курить. При контакте с кожей или глазами немедленно тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, почву, водоем! При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля.
Внимание (Информация по состоянию техники при печати)	Дополнительные сведения: см. паспорт безопасности.
Утилизация	неиспользованные жидкие остатки материала сдавать в пункты приема лакокрасочных отходов. Пустую упаковку сдавать на вторичную переработку. Затвердевшие остатки продукта можно утилизировать как бытовой мусор.
Код продуктов ЛКМ	M-DF02
Декларация состава	Дисперсия акриловой смолы, диоксид титана, натуральные волокна, карбонат кальция, вода, вспомогательные средства для пленкообразования, добавки, консерванты.
Техническая консультация	<p>В рамках данной информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике.</p> <p>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.</p>
Центр обслуживания	<p>e-mail: info@caparol.by</p> <p>г. Брест: +375 (162) 55 97 17 г. Минск: + 375 (17) 207 46 00</p> <p>г. Гродно: +375 (152) 60 09 11 г. Витебск: +375 (212) 63 54 45</p> <p>г. Гомель: + 375 (232) 60 28 65 г. Могилёв: +375 (222) 25 93 21</p>

Техническая информация СТ240R NOE - состояние на: апреля 2021 *

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