

Designs Дизайны:	Farbtonnummer Номера цветовых тонов:	Farbtonbezeichnung Обозначение цветовых тонов:
VarioPutz Nr. 13	VP Nr. 13	VP Nr. 13
VarioPutz Nr. 14	VP Nr. 14	VP Nr. 14
VarioPutz Nr. 19	VP Nr. 19	VP Nr. 19
VarioPutz Nr. 21	VP Nr. 21	VP Nr. 21
VarioPutz Nr. 23	VP Nr. 23	VP Nr. 23
VarioPutz Nr. 25	VP Nr. 25	VP Nr. 25
VarioPutz Nr. 27	VP Nr. 27	VP Nr. 27
VarioPutz Nr. 29	VP Nr. 29	VP Nr. 29
VarioPutz Nr. 30	VP Nr. 30	VP Nr. 30
VarioPutz Nr. 31*	VP Nr. 31	VP Nr. 31
VarioPutz Nr. 32*	VP Nr. 32	VP Nr. 32
VarioPutz Nr. 35*	VP Nr. 35	VP Nr. 35
VarioPutz Nr. 41*	VP Nr. 41	VP Nr. 41
VarioPutz Nr. 49*	VP Nr. 49	VP Nr. 49
VarioPutz Nr. 51*	VP Nr. 51	VP Nr. 51
VarioPutz Nr. 53	VP Nr. 53	VP Nr. 53
VarioPutz Nr. 55	VP Nr. 55	VP Nr. 55

*Дизайны 31, 32, 35, 41, 49 и 51 содержат блестящие чипсы, эффект которых проявляется только под воздействием прямого освещения.

Внимание: Колеровка в цветовые тона коллекции Caparol 3D приведет к получению неправильных цветовых тонов и повлияет на внешний вид покрытия!

Степень глянца

Матовая

Хранение

В прохладном месте, не допускать замерзания.

Начатую емкость хранить плотно закрытой.

Технические параметры

■ Коэффициент диффузии, эквивалент толщины слоя воздуха $s_d H_2O$: ок. 0,10 м

Применение

Подходящие подложки

Подложки должны быть чистыми, сухими и не содержать разделяющих веществ.

Подготовка подложки

Структурированные подложки:

Наносить материал VarioPutz на прочные древесностружечные обои или стеклоткань, а также легко либо средне структурированные штукатурки можно после нанесения промежуточного покрытия материалом Putzgrund 610. При этом следует помнить, что отличия в структуре подложки не скрываются. Может потребовать нанесения два слоя VarioPutz.

Штукатурки групп растворов P II и P III:

На прочные нормально впитывающие штукатурки наносить без предварительной обработки. На крупнопористые, впитывающие штукатурки нанести грунтовое покрытие материалом OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF.

Гипсовые и готовые штукатурки группы растворов P IV:

Гипсовую штукатурку отшлифовать агломератной шкуркой, удалить пыль, нанести грунтовое покрытие материалом Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger. Нормально впитывающие поверхности прогрунтовать материалом Caparol-Haftgrund или Putzgrund 610.

Гипсоволокнистые плиты:

Нормально впитывающие поверхности прогрунтовать материалом Caparol-Haftgrund или Putzgrund 610.

Гипсокартонные плиты:

Счистить заусеницы от шпатлевки. Мягкие и отшлифованные места шпатлевки гипса закрепить с помощью грунтовки Caparol-Tiefgrund TB или AmphiSilan-Putzfestiger. Нормально впитывающие поверхности прогрунтовать материалом Caparol-Haftgrund или Putzgrund 610. На плиты с водорастворимыми красящими ингредиентами нанести грунтовое покрытие материалом Caparol AquaSperrgrund.

Бетон:

Удалить возможные остатки разделяющих веществ, мелящиеся и осыпающиеся вещества. Нормально впитывающие поверхности прогрунтовать материалом Caparol-Haftgrund или Putzgrund 610.

Покрyтия, не обладающие несущей способностью:

Удалить не обладающие несущей способности лаковые покpытия, покpытия дисперсионных красок и штукатурку на основе синтетической смолы. На крупнопористые, сыпучие или впитывающие поверхности нанести грунтовое покpытие материалом OptiGrund E.L.F. или CaraSol LF.

Поверхности, пораженные плесенью:

Удалить участки поверхности, пораженные плесенью и грибом, путем влажной очистки щеткой, скребком или шабером. Промыть поверхность материалом Caratox и дать хорошо просохнуть.

Поверхности с пятнами от никотина, воды, сажи или жира:

Никотиновые пятна, а также пятна от сажи или жира смыть водой с добавлением растворяющего жиры бытового чистящего средства и хорошо просушить. Высохшие потеки от воды удалить щёткой методом сухой очистки. Нанести изолирующее грунтовое покpытие материалом Cararol AquaSpergrund.

Незначительные дефекты:

После соответствующей подготовки устранить незначительные дефекты шпаклевкой Cararol-Akkordsprachtel в соответствии с инструкциями производителя и при необходимости загрунтовать.

Метод нанесения

Нанесение валиком:

Размешать VarioPutz мешалкой на низких оборотах, равномерно раскатать толстый слой неразбавленного материала методом «мокрое по мокрому» подходящим валиком (тщательно приработать валик) и распределить поперечными движениями.

После достаточного времени обветривания пригладить мягкой щеткой (например, овальной). Время обветривания определяется условиями объекта и составляет ок. 10-30 минут.

На внутренних углах и на независимых конструктивных элементах покpытие лучше всего наносить валиком.

Подходящие валики:

Производитель Rotaplast

Rotastreif 13

Triplegold 12

Нанесение пульверизатором:

Размешать VarioPutz мешалкой на низких оборотах, нанести неразбавленный материал с использованием из подходящего пульверизатора легкими вращательными движениями и не подвергать никакой последующей обработке.

Подходящие пульверизаторы:

Воронкообразный пистолет

Насадка: 4-5 мм

Давление воздуха: 2,5 – 3,5 бар

Очистить инструменты водой сразу после использования.

Структура покpытия

Промежуточное покpытие:

Равномерно нанести кроющее покpытие материалом Putzgrund 610 цветом, согласованным с выбранным цветовым тоном VarioPutz (см. обзор цветов).

В случае слабо впитывающих или контрастных подложек может потребоваться нанести 2 слоя промежуточного покpытия. Не наполненные кварцем покpытия не подходят.

Расход

Расход при нанесении валиком:

Ок. 350 г/м², точный расход определяется путем нанесения пробного покpытия.

Расход при нанесении пульверизатором:

В зависимости от шероховатости подложки ок. 800-1100 г/м², точный расход определяется путем нанесения пробного покpытия.

Условия применения

Температура нанесения:

Не менее +8° С при относительной влажности воздуха ниже 65%.

Сушка/время сушки

При температуре +20° С и относительной влажности воздуха 65% через 6 - 8 часов покpытие становится сухим на поверхности. Покpытие полностью высыхает и может подвергаться воздействию нагрузки приблизительно через 3 дня.

При более низкой температуре и большей влажности воздуха время сушки необходимо увеличить.

Чистка инструментов

Очистить инструменты водой сразу после использования.

Замечание

Для избежания наплывов и отличий в цветовых тонах на большие поверхности наносить Caradecor-Putz непрерывно с использованием материала с одинаковым номером партии.

При использовании Cararol-Tiefgrund TB внутри помещения может появляться типичный запах растворителя. Поэтому необходимо обеспечить хорошее проветривание. В чувствительных местах применять материал AmphiSilan-Putzfestiger, не содержащий ароматических соединений и не создающий запаха.

При работе со шпатлевочными массами, содержащими гипс, из-за длительного воздействия влаги могут появляться набухания, отслоения, образовываться пузыри. Поэтому необходимо обеспечить быстрое высыхание при помощи достаточного проветривания и обеспечения соответствующей температуры. Соблюдать инструкцию "Шпаклевка гипсовых плит" Федерального союза по гипсу и гипсовым плитам.

Замечание

Указания для безопасного применения

- Хранить в недоступном для детей месте.
- При попадании в глаза немедленно промыть их чистой водой.
- При нанесении распылением не вдыхать аэрозоль.
- Не допускать попадания в канализацию, водоемы и на грунт.
- Дополнительные сведения приведены в паспорте безопасности.

Утилизация

Сдавать в утилизацию только пустую упаковку. Жидкие остатки продукта можно утилизировать как остатки красок на водной основе, засохшие остатки - как строительные отходы или как бытовой мусор.

Декларация состава

Дисперсия на основе акриловой смолы, цветные пигменты, минеральные наполнители, вода, вспомогательные пленкообразующие средства, добавки, консерванты.

Центр обслуживания

Тел.: +7 495 660 08 49
Факс: +7 495 6455799
e-mail: daw@daw-se.ru

Техническая информация D1868R NOE · Состояние на Февраль 2018

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