

Дополнительные продукты

- **Perlatec Gold/Silber**
- **Pearl White/Red/Green/Blue**
- **Switch Desert Light/Lagoon Water**
- Пигменты с перламутровым блеском для внутренних работ для облагораживания лессировок Caparol и для получения эффектных цветных поверхностей и поверхностей типа металлик.

Добавляемые количества пигмента для 5,0 л DecoLasur Glänzend:

- 1 % = 50 г
- 2 % = 100 г
- 3 % = 150 г
- 4 % = 200 г
- 5 % = 250 г
- 6 % = 300 г
- 7 % = 350 г

Применение

Подходящие подложки

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

Подготовка подложки

Характер подготовки подложки зависит от самой подложки и ее свойств. Поэтому необходимо следовать соответствующей технической информации.

Указания по оформлению:

На прозрачные краски решающее влияние оказывается цветовой тон, впитывающая способность и свойства подложки, толщина слоя и степень разбавления лессировки, используемый инструмент, а также индивидуальный почерк маляра. Поэтому нанесение пробного покрытия является обязательным.

Контраст будет высоким, когда на светлом промежуточном покрытии цветовой тон нанесенной лессировки будет темным.

Метод нанесения

Для нанесения лессирующего покрытия материалом Deco-Lasur glänzend можно использовать приработанную малярную щетку, торцовую кисть, натуральную губку или ветошь. Выбор зависит от желаемой техники лессировки.

Структура покрытия

Промежуточное покрытие:

Внутри помещений нанести покрытие материалом Caparol-Haftgrund, Putzgrund 610, MultiStrukturStyle или Amphibolin. Матовые дисперсионные краски для внутренних работ из-за их впитывающей способности имеют ограниченную пригодность (риск появления стыков и наплывов). Лессируемые поверхности после промежуточного покрытия не должны иметь цветных контрастов и обладать равномерной впитывающей способностью.

Завершающее покрытие:

1-3 слоя лессировки материалом DecoLasur Glänzend, отколерованного при помощи ColorExpress или полнотоновых и колеровочных красок CaparolColor (ранее Alpinacolor) или AVA – Amphibolin. Для регулировки рабочей консистенции Deco-Lasur glänzend можно разбавить не более чем 20 % CapaSol LF.

Если в качестве носителя лессировки выбран материал FantasticFleece, следует обязательно соблюдать соответствующие Технические информации. Чтобы добиться повышенной степени глянца, можно нанести щеткой второй нейтральный слой DecoLasur glänzend, как описано выше. Для достижения дополнительного эффекта перламутрового блеска можно в зависимости от желаемого эффекта добавить 1-7% эффектных пигментов Effektpigmente (см. Техническую информацию № 816). Пигменты перламутрового блеска равномерно перемешать.

Расход

Ок. 80 – 200 мл/м² на одно покрытие. Расход может увеличиться в зависимости от впитывающей способности и структуры подложки.

Указанные значения расхода являются ориентировочными. Точный расход определяется путем нанесения пробного покрытия непосредственно на объекте.

Условия применения

Минимально допустимая температура нанесения:

+5 °C для температуры окружающего воздуха и подложки.

Сушка/время сушки

В зависимости от технологии лессировки работать мокрое по мокрому или придерживаться времени высыхания до 12 часов между отдельными покрытиями. При более холодной и влажной погоде время высыхания соответственно увеличивается.

Чистка инструментов

Очистить водой после использования, при необходимости с добавлением мощных средств.

Замечание

Не наносить на горизонтальные поверхности, находящиеся под водной нагрузкой. Чтобы избежать образования полос от валика, грунтовое и промежуточное покрытие необходимо наносить щеткой.

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)

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

Утилизация

Дополнительная информация: см. паспорт безопасности.

Сдавать на повторную переработку только пустую тару. Жидкие остатки материалов утилизировать как краски на водной основе, высохшие остатки материала – как затвердевшие краски или бытовой мусор.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

Для продуктов данной категории (кат. A/b): 100 г/л (2010). Содержание летучих органических соединений (ЛОС) в данном продукте не превышает 1 г/л.

Декларация состава

Дисперсия искусственной смолы, вода, аддитивы, консерванты.

Техническая консультация

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.

Центр обслуживания

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

Техническая информация DI570R NOE · Состояние на Февраль 2017

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