

Capadecor DecoLasur Glänzend

Глянцевая лессирующая краска на дисперсионной основе для внутренних работ.



Описание продукта

Область применения:

Для нанесения декоративных лессирующих покрытий внутри помещений. Подходит для гладких подложек и штукатурок. Внутри помещений может дополнительно применяться для декоративного оформления древесностружечных обоев, стеклоткани, FantasticFleece и MultiStructur.

Область применения:

Для высококачественных внутренних покрытий в жилых помещениях, в школах, больницах, детских садах, муниципальных учреждениях и т.д..

Свойства продукта:

- высокая степень прозрачности
- 1-й класс истирания во влажном состоянии
- водоотталкивающая
- диффундирующая
- высокая адгезионная прочность
- водорастворимая, экологически чистая, практически без запаха
- тиксотропная
- E.L.F.

Основа материала:

Связующее: Полимерная дисперсия по DIN 55945.

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

Упаковка:

- 2,5 л



Цветовой тон:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 л <p>Прозрачный.</p> <p>Возможность колерования в системе ColorExpress и при помощи полнотонных и колеровочных красок CaparolColor (ранее Alpinacolor).</p> <p>Внимание:</p> <p>Полнотонные и колеровочные краски и густотертые краски с органическими пигментами обладают максимально возможной светостойкостью и ограниченной УФ-стабильностью. В случае возникновения сомнений обратитесь за консультацией.</p>
Степень глянца:	Глянцевая
Хранение:	В прохладном месте, не допускать замерзания. Начатую тару хранить плотно закрытой.
Технические характеристики:	Плотность: ок. 1,00 г/см ³
Дополнительные продукты:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Perlatic Gold/Silber ▪ Pearl White/Red/Green/Blue ▪ Switch Desert Light/Lagoon Water ▪ Пигменты с перламутровым блеском для внутренних работ для облагораживания лессиروвок Caparol и для получения эффектных цветных поверхностей и поверхностей типа металлик

Применения

Подходящие подложки:	Подложки должны быть чистыми, сухими и не содержать разделяющих веществ.
Подготовка поверхности:	<p>Характер подготовки подложки зависит от самой подложки и ее свойств. Поэтому необходимо следовать соответствующей технической информации.</p> <p>Указания по оформлению:</p> <p>На прозрачные краски решающее влияние оказывается цветовой тон, впитывающая способность и свойства подложки, толщина слоя и степень разбавления лессирующей краски, используемый инструмент, а также индивидуальный почерк маляра. Поэтому нанесение пробного покрытия является обязательным.</p> <p>Контраст будет высоким, когда на светлом промежуточном покрытии цветовой тон нанесенной лессирующей краски будет темным.</p>
Способ 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 лессирующей краски.
Структура покрытия:	<p>Промежуточное покрытие:</p> <p>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.</p> <p>Завершающее покрытие:</p> <p>1-3 слоя лессирующей краски DecoLasur Glänzend, отколерованного при</p>

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 FantasticFleese, 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.

Время сушки: В зависимости от технологии лессировки работать мокрое по мокрому или придерживать 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 моющих средств.

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

Указания

Внимание: 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.

Дополнительные сведения: см. паспорт безопасности.

Утилизация: 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.

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

Состав: Дисперсия искусственной смолы, вода, аддитивы, консерванты.

Техническая консультация: Телефон 0 61 54 /71 17 10

Факс 0 61 54 /71 17 11

Электронный адрес: kundenservicecenter@caparol.de

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.

Техническая информация №570 по состоянию на Январь 2015

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 определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

ООО «ДАВ - Руссланд» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.caparol.ru

ИЧП «Диском» · ул.Лейтенанта Рябцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: www.caparol.by · E-mail: contact@diskom.brest.by

ДП «Капарол Украина» · ул.Карла Маркса, 200А · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: www.caparol.ua · E-mail: info@caparol.ua

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Tel. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: <http://www.caparol.de>
