



Caparol Samtex 7 E.L.F.

Шелковисто-матовая латексная краска для внутренних поверхностей, подвергающихся большим нагрузкам.

Описание продукта

Для создания гладких, очень прочных, устойчивых к истиранию и хорошо сохраняющих структуру внутренних покрытий с шелковисто-матовой поверхностью. Устойчивая к истиранию и особо пригодна для поверхностей, которые подвергаются большим нагрузкам, хорошо моется. Тонкослойная и превосходно подходит для покрытия структурных, рельефных, тисненных обоев, стеклообоев, хорошо подчеркивает структуру шелковисто-матовым эффектом.

Область применения

Свойства

- Водоразбавляема, экологична, не имеет сильного запаха
- Свободная от растворителей и без вредных выделений (E.L.F.)
- Имеет высокую степень белизны
- Хорошая укрывистость
- Способна к диффузии
- Устойчива к воздействию водных дезинфекционных и бытовых чистящих средств
- Легка в применении

Связующее

Дисперсия искусственной смолы.

Упаковка

- База 1 (белая): 1,25 л; 2,5 л; 5 л; 10 л;
- База 3 после колеровки: 1,25 л; 2,5 л; 5 л; 10 л

Цвет

- **База 1** (белая) может применяться без колерования.
- **База 3** (прозрачная) применяется только после колерования.

Caparol Samtex 7 E.L.F. База 1 допускает самостоятельное колерование путем добавления колеровочных красок CaparolColor или AVA.

При самостоятельном колеровании во избежание несовпадения цветового тона необходимо смешать всю краску.

Caparol Samtex 7 E.L.F. колеруется машинным способом по системе ColorExpress во все тона из цветовых коллекций CaparolColor, Caparol 3D, NCS, Panorama, RAL и многих других, известных на рынке цветовых коллекций. Интенсивные и чистые цветовые оттенки, например желтый, оранжевый, красный и т.д. обладают меньшей укрывистостью. Рекомендуется промежуточное покрытие в подходящем пастельном тоне на базе пигментированной белой краски (база 1). Может потребоваться второе заключительное покрытие.

Степень глянца

шелковисто-матовая

Хранение

В прохладном месте, но не на морозе.



Технические данные	<ul style="list-style-type: none"> ■ Влажное истирание (истираемость): Класс 2, соответствует классу «устойчивая к истиранию» по DIN EN 13 300. ■ Степень контрастности (укрывистость): Укрывающая способность класса 2 при расходе 6 м²/л или 160 мл/м² ■ Максимальная величина зерна: Тонкое (<100 мкм) ■ Плотность: Около 1,4 г/см³
Замечание	Вследствие колеровки возможны незначительные изменения исходных технических данных.
Применение	
Подходящие подложки	Основы для нанесения покрытия должны быть сухими, свободными от загрязнений и отделяющихся веществ.
Подготовка подложки	<p>Штукатурки растворных групп Р II и Р III: Плотные штукатурки с нормальной впитываемостью окрашиваются без их предварительной подготовки. На крупнопористые, осыпающиеся, впитывающие штукатурки наносится грунтовка Caparol OptiGrund E.L.F.. или Capasol Tiefgrund.</p> <p>Гипсовые и готовые штукатурки групп Р IV и Р V: Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol Haftgrund. Гипсовые штукатурки со спеченной поверхностью прошлифовать, удалить пыль и нанести слой глубокого грунта марки Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Гипсовые строительные панели: Впитывающие влагу панели загрунтовать акриловым гидрозолем OptiGrund E.L.F. или глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB. На сильно уплотненные, гладкие панели нанести адгезионный грунт марки Caparol Haftgrund.</p> <p>Гипсокартонные панели: Сошлифовать неровности шпатлевки. Места шлифовки закрепить Caparol Tiefgrund TB. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или SamtGrund E.L.F. или Capasol LF. Панели с водорастворимыми, образующие пятна компонентами загрунтовать фильтрующим грунтом Caparol AquaSperrgrund.</p> <p>Бетон: Удалить возможные разделяющие вещества, такие, как мелящие и осыпающиеся субстанции.</p> <p>Газобетон: Загрунтовать материалом Capaplex, разбавленным водой в пропорции 1:3.</p> <p>Неоштукатуренная кладка из силикатного и обычного кирпича: Окрашивать без предварительной подготовки.</p> <p>Покрытия с хорошей несущей способностью: Матовые, маловпитывающие поверхности обрабатывать без предварительной подготовки. Блестящим поверхностям, лакам и эмалям придать шероховатость. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund. На слабовпитывающие влагу, гладкие поверхности нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund. Крупнопористые, осыпающиеся или впитывающие поверхности загрунтовать Caparol OptiGrund E.L.F. или Capasol LF.</p> <p>Покрытия с плохой несущей способностью: Покрытия лаками, эмалями, дисперсионными красками, а также штукатурные покрытия на основе синтетических смол, имеющие плохую несущую способность, необходимо удалить. Плохо несущие покрытия из минеральных красок механически удалить и очистить поверхности от пыли. Загрунтовать глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Покрытия kleевыми красками: Смыть до самой основы. Загрунтовать глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Неокрашенные ворсистые, рельефные или тисненые обои из бумаги: Окрашивать без предварительной подготовки.</p> <p>Непрочные обои: Удалить без остатка. Смыть остатки обойного клея и бумажной основы. Загрунтовать глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Поверхности, покрытые плесенью: Удалить следы плесени или грибка механическим путем с помощью увлажненной щетки, шабера или скребка, промыть поверхности средством Capatox и дать им хорошо просохнуть. Грунтовочное покрытие выполнить согласно состоянию поверхности. На сильно зараженных поверхностях применить краски Indeko-W, Malerit-W или Fungitex-W.</p> <p>Поверхности с пятнами никотина, воды, копоти, масла или жира: Пятна никотина, воды, копоти, масла или жира промыть водой с добавлением моющего средства и дать им хорошо просохнуть. Высохшие водяные пятна прочистить сухой щёткой. Нанести изолирующую грунтовку Caparol AquaSperrgrund. На сильно загрязненные места нанести заключительное покрытие материалом Caparol IsoDeck.</p>

Метод нанесения	Древесина и древесные материалы: Окрашивать водорастворимыми, экологически чистыми акриловыми лаками Capacryl или краской для дерева Capadur Color.
Структура покрытия	Устранение мелких дефектов: После соответствующей предварительной обработки устраниТЬ дефекты многоцелевой шпатлевкой марки Akkordspachtel в соответствии с инструкциями по их применению, и при необходимости дополнительно загрунтовать.
Расход	Наносить кистью, валиком или методом безвоздушного распыления.
Условия применения	Грунтовочный или промежуточный слой: Caparol Samtex 7 E.L.F., разбавленная не более чем 10% воды.
Сушка/время сушки	Заключительный слой: Caparol Samtex 7 E.L.F. без разбавления.
Инструменты	Около 130 мл/м ² на один рабочий проход по гладкой подложке. На шероховатой поверхности расход соответственно возрастает.
Чистка инструментов	Точный расход краски определяется путем нанесения пробного покрытия.
Замечание	Самая низкая допустимая температура при применении: +5°С для подложки и окружающего воздуха. При температуре +20°С и относительной влажности воздуха 65% покрытие через 4 – 6 часов сухо на поверхности и готово к нанесению следующего слоя. Полностью сухим и способным выдерживать нагрузку покрытие становится примерно через 3 дня. Эти сроки возрастают при более низкой температуре и более высокой влажности воздуха.

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)

Хранить в не доступном для детей месте.
При попадании в глаза сразу же промыть их водой. При нанесении материала методом распыления не вдыхать образующийся «туман».

Не допускать попадания в сточные воды.

Подробная информация: см. инструкцию по безопасности.

Утилизация

Во вторичную переработку сдавать только пустые ведра. Остатки материала после высыхания могут быть утилизированы как строительные отходы или как отвердевшие старые краски, а также как бытовой мусор.

Продукты данной группы (A/a): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 1 г/л ЛОС.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

Дисперсия искусственной смолы, пигменты, минеральные наполнители, вода, аддитивы, консерванты.

Декларация состава

Телефон:+38 (044) 379 06 91

Факс:+38 (044) 379 06 85

e-mail: info@caparol.ua