



Техническая информация № EX-D010R

Сараміх Samtex 7

EX-D010R

шелковисто-глянцевая, латексная краска для внутренних поверхностей, подвергающихся большим нагрузкам.

Описание материала

Область применения:

Для создания гладких, очень прочных, устойчивых к истиранию и хорошо сохраняющих структуру внутренних покрытий с шелковисто-глянцевой поверхностью. Особо пригодна для поверхностей, которые подвергаются большим нагрузкам, например, в ресторанах, холлах, на лестничных клетках и т.д., поскольку покрытие получается очень прочным и хорошо моется. Кроме того, краска прекрасно годится для использования с грубоволокнистыми, рельефными и тисненными обоями, а также с настенными покрытиями из стеклоткани Saraver, так как она подчеркивает их структуру путем создания красивого матово-глянцевого эффекта.

Свойства:

Водоразбавляема, экологична, не имеет сильного запаха. Гидрофобна согласно DIN 4108 Устойчива к истиранию согласно DIN 53 778. Класс 2 при мокром истирании в соответствии с DIN EN 13300. Имеет высокую степень белизны. Способна к диффузии. Хорошо устойчива к мойке и воздействию водных дезинфекционных и бытовых чистящих средств. Легка в применении Щелочестойкая и поэтому неомыляема.

Связующее:

Синтетический латекс по DIN 55 945.

Степень блеска:

Шелковисто-глянцевая по DIN 53 778

Цветовой тон:

белый

Краска Сараміх SamTex 7 допускает самостоятельное колерование путем добавления колеровочных красок Alpinacolor или AVA (Amphibolin Vollton- und Abtönfarben).

При самостоятельном колеровании во избежание несовпадения цветового тона необходимо смешать всю краску. При заказе красок одного цветового тона в количестве 100 л и более, а также по запросу, краски колеруются на заводе.

Сараміх SamTex 7 колеруется машинным способом по системе Сараміх во многие другие распространенные тона из цветовой коллекции Alpinacolor, AmphiSilan / Silitol, Сараміх 900, Panorama, Stadtbild 200 и RAL.

Хранение:

В прохладном месте, но не на морозе.

Внимание:

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. Дополнительные данные: см. технический паспорт и инструкцию по технике безопасности.

Утилизация отходов:

Во вторичную переработку сдавать только пустые ведра. Остатки материала после высыхания могут быть утилизированы как строительные отходы или как отвердевшие старые краски (немецкий код № 555 13), а также как бытовой мусор.

«Зеленый цветок»:

Почти не содержит вредных веществ.

Размер упаковки:

Сараміх SamTex 7
2,5 л, 5 л, 10 л.

Технология нанесения

Структура покрытия:

Грунтовочный или промежуточный слой:

Сараміх Samtex 7, разбавленная не более чем 10 % воды.

Заключительный слой:

Сараміх Samtex 7, разбавленная не более чем 5 % воды.

20 % воды, а для кроющего слоя — не более чем 10 % воды.

Способы нанесения:

Наносить кистью, валиком или методом безвоздушного распыления.

Нанесение безвоздушным распылением :

Угол распыления: 50°
Форсунка: 0,026–0,031 дюйма
Давление: 150–180 бар
Рабочие инструменты после использования промывать водой.

Расход материала:

Около 150 мл/м² на один рабочий проход по гладкой подложке. На шероховатой поверхности расход соответственно возрастает. Точный расход краски определяется путем нанесения пробного покрытия.

Минимально допустимая температура нанесения:

+5 °С для подложки и окружающего воздуха.

Время сушки:

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.



К сведению пользователей:

Во избежание образования заметных стыков отдельных участков обработанной поверхности материал следует наносить за один проход методом «мокрый по мокрому».

Пригодные подложки и их подготовка

Подложки должны быть сухими, не содержать загрязнений и антиадгезивов.

Необходимо соблюдать положения Порядка подряда на оказание строительных услуг (VOB), часть C, DIN 18 363, раздел 3.

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 акриловым гидрозоном Caparol Acryl-Hydrosol или Capasol.

Гипсовые и готовые штукатурки групп Р IV и Р V:

Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol Haftgrund. Гипсовые штукатурки со спеченной поверхностью шлифовать, удалить пыль и нанести слой глубокого грунта марки Caparol-Tiefgrund TB.

Гипсовые строительные панели: Впитывающие влагу панели загрунтовать акриловым гидрозоном Caparol Acryl-Hydrosol или глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.

На сильно уплотненные, гладкие панели нанести адгезионный грунт марки Caparol Haftgrund.

Гипсокартонные панели:

Шлифовать неровности шпатлевки. Места шлифовки закрепить Caparol Tiefgrund TB. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или Capasol

Панели с водорастворимыми, образующие пятна компонентами загрунтовать фильтрующим грунтом Caparol-Filtergrund fein.

Бетон:

Удалить возможные остатки разъемного материала, а

также пылящие, осыпающиеся вещества.

Газобетон:

Грунтовочное покрытие материалом Saraplex, разбавленным водой в пропорции 1:3.

Нештукатуренная кладка из силикатного и обычного кирпича:

Окрашивать без предварительной подготовки.

Покрyтия с хорошей несущей способностью:

Матовые, малогигроскопичные поверхности обрабатывать без предварительной подготовки. Блестящим поверхностям, лакам и эмалям придать шероховатость. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund.

Покрyтия с плохой несущей способностью:

Покрyтия лаками, эмалями, дисперсионными красками, а также штукатурные покрытия на основе синтетических смол, имеющие плохую несущую способность, необходимо удалить.

На слабовпитывающие влагу, гладкие поверхности нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund.

Крупнопористые, осыпающиеся или впитывающие поверхности загрунтовать Caparol Acryl-Hydrosol или Capasol.

Плохо несущие покрытия из минеральных красок механически удалить и очистить поверхности от пыли. Загрунтовать глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB

Покрyтия клеевыми красками:

Смыть до самой основы. Загрунтовать глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.

Неокрашенные ворсистые, рельефные или тисненные обои из бумаги:

Окрашивать без предварительной подготовки.

Непрочные обои:

Удалить без остатка. Смыть остатки обоевого клея и бумажной основы. Загрунтовать глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.

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.

Поверхности с пятнами никотина, воды, копоты, масла или жира:

Пятна никотина, воды, копоты, масла или жира промыть водой с добавлением моющего средства и дать им хорошо просохнуть. Высохшие водяные пятна протереть сухой щеткой.

Нанести изолирующую грунтовку Caparol-Filtergrund fein. (Техническая информация No 845). На сильно загрязненные места нанести заключительное покрытие материалом Caparol IsoDeck (Техническая информация No 848).

Древесина и древесные материалы:

Окрашивать водорастворимыми, экологически чистыми акриловыми лаками Capasgl или краской для дерева Capadur Color .

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.

Указания:

Техническая консультация

В настоящей публикации невозможно было рассмотреть все встречающиеся на практике основы и технологии их покрытия.

Если Вы имеете дело с подложками, не упомянутыми в данной Технической информации целесообразно проконсультировать нас или наших сотрудников на местах.

Мы с удовольствием дадим Вам детальные советы с учетом специфики конкретного объекта.



**Техническая консультация по
срочным вопросам**

**Caparol Farben Lacke
Bautenschutz
GmbH & Co Vertriebs KG**
Roßdörfer Straße 50
D-64372 Ober-Ramstadt
Tel. +49 6154 710
Fax +49 6154 711391
e-mail: info@caparol.de

**LACUFA Aktiengesellschaft
Lacke und Farben**
Schnellerstraße 141
D-12439 Berlin
Tel. +49 30 639460
Fax +49 30 63946375
e-mail: info.berlin@caparol.de

SIA CAPAROL BALTICA
Mellužu 1
LV-1067 Riga
Tel. +371 7 500071
500072
Fax +371 7 500080
e-mail: info@caparol.lv

**SIA CAPAROL BALTICA
Atstovybė Lietuva**
Kareivių 7
LT-2012 Vilnius
Tel. +370 2 772967
Tel./Fax +370 2 772902
e-mail: info@caparol.lt

**SIA CAPAROL BALTICA
Eesti filiaal**
Järva 5
EE-3600 Pärnu
Tel./Fax + 372 44 37309
e-mail: info@caparol.ee

**SIA CAPAROL BALTICA
Представительство в Р. Беларусь**
ул. Воронянского 7а, офиз 805
BY-220039 Минск
тел. +375 17 2281257
тел./факс +375 17 2281256
e-mail: info@caparol.by

**LACUFA Aktiengesellschaft
Московское бюро**
Ленинский проспект 95 А
RUS-117313 Москва
тел. +7 095 9362122
факс +7 095 9362425
e-mail: lacufa@lacufa.ru

ООО КАПАРОЛ
Ленинский проспект 95 А
RUS-117313 Москва
тел. +7 095 9362122
факс +7 095 9362425
e-mail: caparol@caparol.ru

**LACUFA Aktiengesellschaft
Представництво в Україні**
вул. Зоологічна 3
UA-252057 Київ
тел. +38 044 2413912
факс +38 044 2413533
e-mail: info@caparol.com.ua

Техническая информация № EX- D010R по состоянию на июль 2000 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.