



Samtex 10

шелковисто-матовая тонкослойная латексная интерьерная краска 1-го класса влажного истирания с экономичным расходом.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Область применения	Для гладких, шелковисто-матовых, высоконагружаемых, стойких к истиранию внутренних покрытий. Краска отлично подходит для гладких стен с качеством шпательных работ уровня Q4, а также тонкослойных покрытий фактурных подложек, таких как рельефные, тисненые обои, обои Capaver Glasgewebe в отелях, больницах, детских дошкольных учреждениях и иных общественных помещениях с повышенными требованиями к механической прочности покрытия и отсутствию эффекта «письма». Стойкая к дезинфицирующим средствам.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ▪ разбавляется водой, экологически чистая, со слабым запахом ▪ паропроницаемая ▪ сохраняет фактуру подложки ▪ оптимальное и легкое применение ▪ без растворителей, с минимальным содержанием эмиссий ▪ 1-й класс влажного истирания, очень износостойкая ▪ пригодная для мытья, устойчива к водным дезинфицирующим и бытовым чистящим средствам
Основа материала	Дисперсия синтетического материала в соответствии с DIN 55 945.
Упаковка	База 1 (Base 1) : 10 л ; 2,5 л
Цветовой тон	<p>База 1 (Base 1): Белый.</p> <p>Краску Caparol Samtex 10 можно колеровать самостоятельно с помощью колорантов CaparolColor Vollton- und Abtönfarben или AVA - Amphicolor Vollton- und Abtönfarben. При самостоятельном колеровании необходимо перемешать требуемое количество краски во избежание различий цветового тона.</p> <p>Caparol Samtex 10 колеруется автоматически в системе ColorExpress в большое количество оттенков распространенных цветовых коллекций. При необходимости колерования в очень насыщенные оттенки рекомендуется использовать краску Caparol Amphibolin Base 3 (Капарол Амфиболин База 3).</p> <p>Чтобы определить возможную ошибку при колеровании, перед применением необходимо проверить точность цветового тона. На единый элемент окрашиваемой поверхности необходимо наносить материал из одной партии.</p>



Техническая информация № D015D-BY-RU

Степень глянца	Шелковисто-матовая согласно СТБ EN 13 300.
Хранение	В прохладном месте при температуре не ниже + 5° С.
Технические характеристики	<p>Характеристики в соответствии с СТБ EN 13 300: После колерования возможно небольшое отклонение от указанных технических характеристик.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Класс влажного истирания: класс 1 ▪ Контрастность: укрывистость: класс 2 ▪ Плотность: ок. 1,4 г/см³
Указание	<p>Рекомендации по очистке окрашенной поверхности:</p> <p>Для обычной поверхностной очистки подходят водные хозяйственные моющие средства в сочетании с мягкой чистой губкой или мягкой тканью (микрофибра). Не рекомендуется очищать покрытие ранее чем через 14 дней после окрашивания. Покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости приблизительно через один месяц после нанесения краски. Свежеокрашенную поверхность очищать при необходимости очень осторожно сухой или слегка влажной мягкой тканью.</p> <p>Перед первой чисткой рекомендуется проверить соответствующее чистящее средство на совместимость с системой покрытия. Соблюдать указания по дозированию чистящего средства. Нельзя использовать абразивные средства. При чистке колерованного материала в зависимости от цветового тона и интенсивности чистки может быть заметно легкое пигментное истирание. После очистки поверхность не должна оставаться мокрой.</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	
Подходящие подложки	Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ. Необходимо соблюдать положения ТКП 45-5.09-105-2009 : Отделочные работы. Правила выполнения.
Подготовка поверхности	<p>Штукатурки растворной группы PII и PIII: На прочные, нормально впитывающие штукатурки наносить покрытие без предварительной обработки. На грубо пористые, впитывающие штукатурки и штукатурки с песчаной осыпью нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF.</p> <p>Гипсовые и готовые штукатурки растворной группы P IV: Нанести грунтовочный слой Caparol Haftgrund или Caparol Samtgrund. Места спёка гипсовой штукатурки зашлифовать и очистить от пыли, грунтовочное покрытие выполнить с помощью Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>Гипсовые строительные плиты: На впитывающие плиты нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или Caparol-Tiefgrund TB. На сильно уплотненные, гладкие плиты нанести придающий адгезию грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.</p> <p>Гипсокартонные плиты: После каждой шлифовки прогрунтовать материалом OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF. Необходимо избегать образование глянцевого слоя (блестящей поверхности) после грунтования. Мягкие, непрочные шпаклевки закрепить с помощью Caparol-Tiefgrund TB. Для плит с водорастворимыми красящими составляющими применяется грунтовочное покрытие, выполняемое с помощью грунтовки Caparol AquaSperrgrund.</p> <p>Бетон: Удалить имеющиеся остатки отделяемых веществ, а также мелящиеся и осыпающиеся частицы.</p> <p>Пористый бетон: Нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F., разбавленный водой в пропорции 1:2.</p> <p>Кладка из кирпича и силикатного кирпича: Наносить покрытие без предварительной обработки.</p> <p>Покрытия с несущей способностью: На матовые, слабо впитывающие поверхности наносить покрытие без предварительной обработки. Глянцевым и лакированным поверхностям сначала придать шероховатость. Нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.</p>

Техническая информация № D015D-BY-RU

	<p>Покрyтия, утратившие несущую способность: Удалить лаковые покpытия, покpытия дисперсионной краской и штукатуркой из синтетической смолы, утратившие несущую способность. На слабо впитывающие, гладкие поверхности нанести грунтовочный слой Cararol-Haftgrund. На грубо пористые, впитывающие поверхности или поверхности с песчаной осыпью нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или CaraSol LF. Покpытия на основе минеральной краски, утратившие несущую способность, полностью удалить механическим путем и удалить пыль с поверхности. Выполнить грунтовочное покpытие Cararol-Tiefgrund TB.</p> <p>Покpытия, выполненные клеевой краской: Основательно промыть. Грунтовочное покpытие выполняется с помощью Cararol-Tiefgrund TB.</p> <p>Неокрашенные грубоволокнистые, рельефные или тиснёные бумажные обои: Окраска производится без предварительной обработки.</p> <p>Непрочно держащиеся обои: Удалить без остатков. Смыть следы клея и макулатуры. Нанести грунтовочное покpытие Cararol-Tiefgrund TB.</p> <p>Заплесневевшие поверхности: Удалить плесень путем влажной чистки. Промыть поверхности с помощью материалов Caratox или FungiGrund и оставить до полного высыхания. Грунтовочное покpытие наносится в соответствии с типом и свойствами подложки. На сильно повреждённые поверхности необходимо нанести заключительное покpытие Fungitex-W. При этом необходимо соблюдать установленные законом и местными властями предписания (например, предписание по работе с биоматериалами и опасными веществами).</p> <p>Поверхности с никотиновыми, водными пятнами и пятнами копоти и жира: Никотиновые загрязнения, а также пятна копоти и жира смыть водой с добавлением растворяющих жир бытовых чистящих средств и оставить до полного высыхания. Высохшие водяные пятна почистить сухой щёткой. Нанести изолирующий грунтовочный слой Cararol AquaSperrgrund. На сильно загрязнённые поверхности нанести заключительное покpытие Aqua-inn №1.</p> <p>Деревянные материалы: Покpыть водоразбавимыми, экологически безопасными дисперсионными лаками Carasyl.</p> <p>Мелкие дефекты: Выровнять поверхность, используя шпаклевку Cararol-Akkordspachtel в соответствии с инструкцией, при необходимости загрунтовать.</p>
Способ нанесения	<p>Наносится кистью, валиком или распылителем.</p> <p>Нанесение с помощью безвоздушного распылителя Airless: Угол распыления: 50°. Распылитель: 0,021 - 0,025" Давление распыления: 150 - 180 бар</p> <p>Рабочие инструменты после применения промыть водой.</p>
Структура покpытия	<p>Нанести 1 или 2 слоя равномерно и тонкослойно краской Samtex 10 в неразбавленном состоянии или разбавить при необходимости макс. 3% воды.</p> <p>Для очень контрастных окрашенных поверхностей и поверхностей с различной впитывающей способностью нанести грунтовочный слой Cararol Samtgrund.</p>
Расход	<p>Около 100 мл/м² за один проход на гладкой подложке, на шероховатой поверхности расход соответственно увеличивается. Точный расход определяется при пробном нанесении.</p>
Условия применения	<p>Нижний предел температуры при нанесении покpытия: Температура окружающей среды и подложки - + 5 °С.</p>

Техническая информация № D015D-BY-RU

Время высыхания	При температуре + 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % через 2-3 часа поверхность высыхает и можно проводить ее дальнейшую обработку. Полностью поверхность высыхает и может подвергаться нагрузкам и чистке примерно через 30 суток. При более низкой температуре, а также при более высокой влажности воздуха продолжительность высыхания возрастает.
Указание	Во избежание видимых наслоений (полошения) покрытие наносится в технике «мокрое по мокрому» за один рабочий прием. Чтобы получить равномерную оптику на гладкой поверхности или поверхности, подвергающейся воздействию скользящего света, может потребоваться нанесение второго слоя. При безвоздушном распылении краску необходимо хорошо перемешать. При применении продукта Caparol-Tiefgrund ТВ в помещении может появиться типичный запах растворителя, поэтому необходимо обеспечить хорошую вентиляцию. В помещениях с повышенными гигиеническими требованиями вместо Caparol-Tiefgrund ТВ применяйте продукт AmphiSilan-Putzfestiger без ароматических углеводородов и со слабым запахом. Следы подновления (подкрашивания) на поверхности зависят от многих факторов, их нельзя избежать (см. инструкцию BFS № 25).
УКАЗАНИЯ	
Внимание	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу же промыть их чистой водой и обратиться к врачу. Не вдыхать туман при распылении. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву.
Дополнительные сведения	см. паспорт безопасности.
Утилизация	Утилизируются только полностью пустые емкости. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, а высохшие остатки материалов – как затвердевшие краски или бытовые отходы.
Граничная величина ЕС для содержания VOC	для данного продукта (кат. A/a): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит менее 1 г/л VOC.
Код продукта Краски и лаки	M-DF01
Состав	Поливинилацетат-этиленовая смола, диоксид титана, силикаты, вода, добавки, 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.
Консультация по продукту в Республике Беларусь.	Телефон +375 17 207 46 00 Факс +375 17 270 26 52 Электронный адрес: info@caparol.by . Иностранное унитарное предприятие "ДИСКОМ" Предприятие группы фирм DAW SE пр. Дзержинского, 104, офис 1502 BY-220116 Минск

Техническая информация № D015D-BY-RU по состоянию на март 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. Убедитесь в актуальности данной редакции на сайте www.caparol.ru или www.caparol.by.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdorfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 71 13 51 · Internet: www.caparol.de
Филиал в Берлине · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88