



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

<b>Применение</b>	Готовая к применению высококачественная структурная краска с мелким кварцевым наполнителем для фасадов, стен и потолков на основе синтетической смоляной дисперсии. Превосходная адгезия, хорошая укрывистость, ударопрочная. Для фасадных и интерьерных отделочных работ
<b>Подходящие основания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ системы утепления</li> <li>✓ гладкие однородные поверхности</li> <li>✓ бетонные основания</li> <li>✓ штукатурка</li> <li>✓ гипсовые панели, гипсокартон</li> <li>✓ панели МДФ, ДСП</li> </ul>
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ высокая атмосферная устойчивость</li> <li>✓ противостоит воздействию щелочей</li> <li>✓ влагостойкая</li> <li>✓ скрывает мелкие дефекты поверхности</li> <li>✓ с хорошей укрывающая</li> <li>✓ паропроницаемая</li> <li>✓ отличная адгезия</li> <li>✓ ограничивает распространение грибка и плесени</li> </ul>
<b>Цвет</b>	Белый (база P). Колеруется в другие цвета по каталогам цветов SPS «Color Service» колорантами SPS: база P – светлые тона, база D – тёмные тона, база TR – насыщенные тона. Базы D и TR используются только заколерованными. Для оптимальной укрывистости при нанесении заколерованного финишного покрытия базовый слой необходимо колеровать в тот же цвет
<b>Нанесение</b>	Хорошо размешать перед применением и при необходимости разбавить водой, максимально на 5% от объёма. Нанести один или два слоя при помощи блочной кисти или валика. Затем придать фактуру при помощи структурного валика или кисти. При нанесении двух слоёв придавать поверхности одинаковую фактуру
<b>Расход</b>	2,4 м <sup>2</sup> /л для одного слоя. Фактический расход зависит от типа и структуры поверхности и метода нанесения
<b>Время высыхания</b>	При температуре +23°C и относительной влажности 65% около 6 часов. Изменение температуры, влажности и т.п. влияют на время полного высыхания
<b>Упаковка</b>	Пластиковые ведра 4 л, 10 л



## СИСТЕМА НАНЕСЕНИЯ

<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть прочной, ровной, сухой, чистой и обезжиренной. Щели, трещины должны быть замазаны, отстающие или нестабильные слои отремонтированы или удалены. При наличии пятен и загрязнений обработать основание изолирующей краской СПС Изотек. При фасадных работах удалить мох, плесень и т.п. Перед нанесением декоративной штукатурки поверхность необходимо загрунтовать кварцевой грунтовкой
<b>Новая штукатурка</b>	Обработать поверхность грунтовкой СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Старая штукатурка</b>	Промыть водой и обезжирить. Дать высохнуть, а затем обработать грунтовкой СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Сыпучие поверхности</b>	Обработать фиксирующим составом, после чего нанести грунтовку СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Поверхности, не стойкие к воде (побелка)</b>	Максимально смыть старую краску водой. Дать высохнуть. Обработать поверхность фиксирующим составом, а затем грунтовкой СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Бетон</b>	Очистить поверхность металлической щёткой, затем обработать грунтовкой СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Газобетон, пенобетон</b>	Сначала обработать поверхность грунтовкой для сильно впитывающих поверхностей, дать высохнуть. Затем нанести слой штукатурки, дать просохнуть. Далее нанести грунтовку СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Гипсокартонные панели</b>	Швы проклеить специальной тканью и зашпаклевать. Дать просохнуть, затем нанести грунтовку СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Плиты МДФ, ДВП, ДСП</b>	Ошкурить поверхность и удалить пыль. Нанести изолирующую краску СПС Изотек, а затем нанести грунтовку СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Окрашенные поверхности в хорошем состоянии</b>	Очистить водой и обезжирить. Дать высохнуть. Глянцевые слои ошкурить, удалить слой пыли, после чего нанести грунтовку СПС Форкварц или СПС Форстрайк
<b>Загрязненная поверхность (сажа, пятна никотина, протечки, ржавчина)</b>	Промыть водой, обезжирить и дать высохнуть. Затем обработать пятна изолирующей краской СПС Изотек, а затем после высыхания нанести грунтовку СПС Форкварц или СПС Форстрайк



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<b>Связующее</b>	Синтетическая смоляная дисперсия
<b>Пигменты</b>	Рутил (модификация) двуокиси титана, мелкий кварцевый наполнитель
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Твердые компоненты</b>	60% по объему
<b>Плотность</b>	≈ 1,85 кг/л
<b>Матовость</b>	Матовая
<b>Толщина сухого слоя</b>	≈ 250 микрон, DIN EN 1062-1
<b>Содержание ЛОС</b>	< 30 г/л
<b>Горючесть</b>	Не огнеопасно
<b>Уровень опасности</b>	Нет, <a href="#">лист безопасности</a> (англ.)
<b>Очистка инструмента</b>	Рабочий инструмент сразу после применения промыть водой и мылом
<b>Условия хранения</b>	В плотно закрытой упаковке, в сухом прохладном месте. Не хранить вблизи батарей отопления, не подвергать заморозанию
<b>Срок хранения</b>	Минимально 12 месяцев. Качество продукта сохраняется в течение периода, указанного на упаковке



## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**К сведению** Техническая информация соответствует применительно к белому цвету (база Р). Из-за использования натуральных компонентов возможны небольшие отклонения в цвете, поэтому рекомендуется смешивать материалы из различных партий. Покрытие на синтетической основе набирает свои эксплуатационные свойства не сразу, а в течение некоторого времени - от семи дней и более, в зависимости от температуры и влажности воздуха. В этот период его желательно не подвергать механическим нагрузкам и защищать от воздействия воды. Системы нанесения, описанные выше, применимы для наиболее распространенных типов поверхностей. В рамках данной технической информации невозможно дать исчерпывающие рекомендации по системе нанесения на различные основания, встречающиеся на практике. Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь в [представительство SPS](#)

**Условия применения** Не использовать при температуре ниже +8°C. Не наносить при прямых солнечных лучах, дожде и высокой влажности воздуха. Новым зацементированным основаниям дать затвердеть не менее 6 недель

**Меры безопасности** При нанесении этого продукта всегда используйте необходимые средства индивидуальной защиты. Постоянно проветривайте помещение при применении продукта. В случае попадания вовнутрь или глаза обратитесь к врачу. Хранить в недоступном для детей месте

**Утилизация** Остатки краски и полностью пустую упаковку утилизировать как специальные бытовые отходы. Не допускать попадание остатков краски в канализацию, сточные воды и почву

**Информация о продукте  
для мобильных  
устройств**

