

KeraPaint Color TC 1115

Высокопроизводительная краска для стен и потолков, с технологией керамики



Описание продукта

Область применения

После колеровки высококачественная внутренняя краска с содержанием связующего новой технологии и применения мельчайших керамических частиц. Они выдерживают механические нагрузки и этим отлично защищают поверхность от истирания и блеска. От истирания защищены и цветные пигменты закрепленные в связующем. Таким образом, поверхность, окрашенная Tex-Color KeraPaint Color, остается очень стойкой даже в насыщенных цветах. Благодаря свойствам керамики поверхность очень хорошо чистится. Tex-Color KeraPaint Color идеальное покрытие для стен внутри помещений, поверхность которых должна быть высококачественной, стойкой и долговечной даже в насыщенном цвете. Рекомендуется для всех мест, которые нужно окрашивать в насыщенные тона. Идеально подходит для мест частого посещения и повышенного требования к эксплуатации, например, общественные и промышленных здания, отели, школы, музеи, галереи и т.д.

Свойства

- Защита от эффекта надписи
- Специально для насыщенных цветов
- Для мест с повышенным требованием к эксплуатации.
- Очень хорошо поддается чистке
- Не содержит вредных веществ, растворитель и пластификатор
- Оптимальные качества для нанесения
- Водорастворимая, без резкого запаха
- Не содержит компонентов, образующих темный налет

Классификация по ДИН EN 13 300

Истирание и укрывистость зависит от цвета

Мокрое истирание: класс 1

Соответствует стойкости к истиранию по ДИН 53778

Укрывистость: класс 2

при расходе ок. 7 м²/л

Степень блеска: Глубоко матовая

Макс. размер зерна: тонкая дисперсия (ок. 100 μm)

Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта.

Цвет

База 2 и база 3

Колеровка

На колеровочной машине по системе Тех-Mix

Из-за колеровки возможны изменения технических характеристик продукта.

Внимание: Проверьте точность попадания в цвет перед нанесением – обмену не подлежит!

На примыкающие поверхности использовать цвета только одной производственной партии/колеровки.

Степень блеска

Глубоко-матовая

Плотность

Ок. 1,3 г/см³

Пигментная основа

Диоксид титана

Вид связующего

Чистый акрилат

Состав

Связующее чистого акрилата, органические наполнители, силикаты, полиамид, вода, добавки, консервант (метил-бензил-хлоризотиазолинон).

Код продукта

M-DF 01

Фасовка

2,5 л и 5 л

Нанесение

Нанесение

Кистью или валиком со средней длиной ворса (13 мм).

Температура нанесения

Мин. +5 °C для температуры воздуха и объекта во время нанесения и высыхания

Время высыхания

Перекрашивать можно через пр. 8 часов при + 20°C и макс. 65% относительной влажности воздуха. Эксплуатация возможна через 4 дня. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха эти сроки увеличиваются.

Примечание: Полностью сухая поверхность лучше поддается чистке.

Расход	При нанесении в два слоя на гладкие, слегка впитывающие основания ок. 220 мл/. На шероховатых основаниях расход увеличивается. Точный расход определяется путем пробного нанесения.
Разбавление	Водой макс. 5%.
Чистка рабочих инструментов	Инструменты промыть водой сразу после работы.
Условия хранения	В сухом, прохладном, отапливаемом в морозное время, помещении
Структура нанесения	<p>На гладких поверхностях рекомендуется производить нанесение валиком с ворсом средней длины (13 мм длина ворса). Для получения желаемого результата поверхности нужно окрашивать два раза. Основное покрытие - краской KeraPaint Premium P136, разбавленной водой макс. до 5%, для финишного покрытия краску не разбавлять. В местах с насыщенными цветами наносить минимум, дважды не разбавляя. При обработке кисточкой, окрашенные места хорошо растирать. После последнего нанесения окончательно пройти валиком по поверхности в одном направлении.</p> <p>При слишком сильном разбавлении продукта его свойства (укрывистость, цвет, стойкость к истиранию) могут заметно изменяться.</p>
Основание	Наносить на несущие, прочные, сухие и чистые подготовленные основания. Мы рекомендуем для этого соблюдать VOB, DIN 18 363, Часть C, Абз. 3. Для прочных, несущих, слабо впитывающих оснований внутри помещений грунтование не требуется. Не несущие покрытия необходимо тщательно удалить. Покрытия, не способные нести нагрузку удалить до несущего основания. Рекомендации по подготовке оснований см. в таблице.

Основание	Предварительная обработка	грунтование
PG II, III согласно нормам DIN 18550 CS II, CS III, CS IV согласно нормам DIN EN998-1 (соблюдать BFS-лист 10)	Прочное, несущее, слабо впитывающее пористое, осыпающееся, сильно- или неравномерно впитывающее свежие штукатурки после полного высыхания квалифицированно флюатировать и промыть	Не грунтовать Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3301 Tiefgrund LF Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3108 Solid Primer
Гипсовые- и готовые штукатурки группы PG IV гипсовая шпаклевка P V (соблюдать BFS-лист 10)	Очистить и обеспылить	Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3301 Tiefgrund LF

<p>Гипсокартонные плиты Гипсовые строительные плиты</p> <p>(соблюдать BFS-лист 12)</p>	<p>Шпаклевочные кромки зашлифовать.</p> <p>Плиты, с водорастворимыми красящими веществами или пожелтелые плиты</p>	<p>Tex-Color TC3106 Grundierfarbe WP</p> <p>Tex-Color TC1209 Isolierfarbe Aqua</p>
<p>Бетон</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Удалить мелящиеся, осыпающиеся остатки</p>	<p>Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3108 Solid Primer Tex-Color TC3106 Grundierfarbe WP</p>
<p>Пенобетон</p> <p>(соблюдать BFS-лист 11)</p>	<p>Очистить и обеспылить</p>	<p>Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3301 Tiefgrund LF</p>
<p>Кладка из известняка Кирпичная кладка</p> <p>(соблюдать BFS-лист 13)</p>	<p>При новой кладке выдержать необходимое время высыхания</p> <p>площади, пораженные солями железа</p>	<p>Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3108 Solid Primer Tex-Color TC3106 Grundierfarbe WP</p> <p>Tex-Color TC1209 Isolierfarbe Aqua</p>
<p>Плиты из дерева, фанера, ДСП, ДВП</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Очистить и обеспылить</p>	<p>Tex-Color TC5302 Allgrund</p>
<p>Покрытия старые известковых и минеральных красок .</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Если возможно механически удалить и обеспылить.</p>	<p>Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3108 Solid Primer</p>
<p>Неокрашенные обои "Рауфа-зер", рельефные или тисненные обои из бумаги, а также стекло-обои</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>		<p>Не грунтовать</p>
<p>Непрочно приклеенные обои</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Полностью удалить. Неровности, дыры, глубокие царапины зашпаклевать. В зависимости от впитываемости грунтовать</p>	<p>Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3108 Solid Primer Tex-Color TC3106 Grundierfarbe WP</p>
<p>Несущие покрытия и синтетические штукатурки</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Матовые, слабо впитывающие</p> <p>Покрытия глянцевые и лаков/эмалей сделать шершавыми и выщелачивать</p>	<p>Не грунтовать</p> <p>Tex-Color TC3108 Solid Primer Tex-Color TC3106 Grundierfarbe WP</p>
<p>Покрытия клеевых красок</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Тщательно вымыть</p>	<p>Tex-Color TC3308 Hydrogrund LF, Tex-Color TC3108 Solid Primer Tex-Color TC3106 Grundierfarbe WP</p>
<p>Поверхности с плесенью или грибком</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Грубый налет основательно удалить мокрыми средствами и хорошо дать просохнуть</p>	<p>Нанести Tex-Color TC8101 Biozid Saniertlösung и дать высохнуть 24 часа.</p>
<p>Высолы</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Обработать сухой щеткой</p>	<p>Tex-Color TC3108 Solid Primer (На покраску пораженных высоломи оснований ответственность не распространяется)</p>
<p>Никотиновые, водяные, жировые или пятна сажи</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>	<p>Смыть водой и растворяющими жир бытовыми моющими средствами и дать хорошо высохнуть.</p> <p>Высохшие водяные пятна очистить сухой щеткой.</p>	<p>Tex-Color TC1209 Isolierfarbe Aqua</p> <p>Tex-Color TC1209 Isolierfarbe Aqua</p>
<p>Эластичные герметики и герметизирующие профили</p> <p>(соблюдать BFS-лист 20)</p>		<p>Проверить на возможность перекраски.</p>

Указания

Содержание ЛОС (VOC)

ЕС-значение для продукта (Kat A/a): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 1г /л ЛОС.

Меры безопасности

Хранить подальше от детей. Туман и пары при нанесении не вдыхать. Во время нанесения и высыхания обеспечить хорошее проветривание. Еда, питье и курение во время применения краски не допускаются. При контакте с глазами и кожей немедленно тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, грунтовые воды или в земляной грунт.

Консультации для аллергиков на изотиазолин по тел. 0800 63333782. Возможные обозначения указаны в Листе Безопасности.

Утилизация

На переработку сдавать только пустые ведра. Засохшие остатки материала могут быть переработаны вместе с бытовыми отходами. Емкости с жидкими остатками краски должны быть сданы в пункты приема старых красок.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 00800/63 33 37 82.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de

