



TC1218 premium matt 2.0

Глубоко матовая интерьерная краска для превосходных поверхностей



мокрое
истирание
класс
2

укрывистость
класс
1

экономичность
8
м²/л



Область применения

Высококачественная, износостойкая внутренняя краска для сложных и матовых покрытий стен и потолков; идеально подходит для поверхностей с неблагоприятным освещением. Подходит для всех внутренних оснований, таких как штукатурки из растворов групп P II и P III, гипсовые штукатурки из растворов группы P IV, бетонные/фиброцементные плиты, гипсокартонные плиты, стеклоткани, стеклохолсты и целлюлозные флизелины, древесная стружка, а также текстурные или бумажные обои и для повторного нанесения на неповрежденные старые покрытия на основе дисперсии.

Колеровать

Можно применять ручную колеровку – добавляя не более 5 % Колорант для воднодисперсионных продуктов. Полнотоновая яркая готовая краска (рекомендуется проверить совместимость). База тонируется только в системе система tex-mix.
Рекомендация: Для проблемных по укрывистости оттенков в желтом, оранжевом, красном и, отчасти, зеленом спектре мы рекомендуем кроющий колерованный грунт в одном из подходящих базовых оттенков BaseColor. Два базовых оттенка BaseColor колеруются в программе машинной колеровки. Яркие оттенки колеровки имеют, в большинстве случаев, более низкую укрывистость. Может понадобиться дополнительный финишный слой покрытия. Цвет перед нанесением следует проверить на соответствие образцу - обмену не подлежит. Претензии по отклонению в цвете, выставленные после нанесения, не принимаются. На примыкающих друг к другу поверхностях следует использовать только цвета из одной партии/тонировки. Из-за колеровки возможны отклонения в технических характеристиках и свойствах.

Способ нанесения

Нанесение кистью, валиком или распылителем.

Нанесение валиком:

Для стандартного нанесения валиком мы советуем валик для внутренних работ с 12мм ворсом. Для достижения наилучшего результата на гладком основании при нанесении валиком мы рекомендуем валик для окраски гладких оснований. Это позволяет сократить опасность появления текстуры поверхности, полос от валика и неравномерного глянца. Для избежания видимых стыков покрытия нанесение должно проводиться методом «мокрое по мокрому» - единым равномерно мокрым слоем краски без стыков на подсыхающих участках. Окрашенные кистью участки хорошо выгладить и всю площадь прокатать валиком в одном направлении.

Нанесение распылением:

Материал отрегулировать по консистенции. Учитывать рекомендации производителя оборудования. Для достижения равномерной поверхности мы советуем финальную прокатку поверхности валиком. Безвоздушное распыление: Угол распыления: 50°; Сопло: 0,018 - 0,021"; Давление: 120-180 bar

Система нанесения

Основание правильно подготовить. в большинстве случаев для восстановительного покрытия без больших цветовых контрастов достаточно однократное нанесение неразбавленного покрытия.

Промежуточный слой:

На контрастные поверхности нанести промежуточный слой в зависимости от способа нанесения и основания, разбавляя водой не более 10%.

Финишный слой:

Нанести не разбавляя или разбавляя макс. 5% водой.

Температура нанесения

Минимум +5 °C для температуры объекта и окружающей среды во время нанесения и во время высыхания.

Расход

Ок. 125 мл/м² за один слой на гладких, слегка впитывающих основаниях. На шероховатых основаниях, соответственно, больше. Точные значения расхода рассчитать с помощью тестового нанесения. Расход может изменяться в зависимости от впитывающей способности основания и способа нанесения.

Разбавление

Макс. 10% водой.

Время высыхания

При +20 °C и 65 % относительной влажности воздуха:

Перекрашивать через ок. 4 часа

Полное высыхание через ок. 4 дней

При более низкой температуре и/или более высокой влажности воздуха указанное время увеличивается.

Инструкции по обработке

- Перед применением хорошо перемешать. Для достижения необходимой консистенции материал можно разбавить.
- Слишком сильное разбавление материала может значительно повлиять на его свойства (укрывистость, цвет, стойкость к истиранию).
- Для избежания видимых полос от валика наносить методом „мокрым по мокрому“. Окрашенные кистью поверхности следует хорошо выгладить. Финальное прокатывание валиком следует проводить в одном направлении.
- Соблюдать достаточное время высыхания между покрытиями.
- Немедленно смойте брызги материала чистой водой.
- Все прилегающие части здания и сооружения, например, мебель, полы, перила, двери, окна и т.д. должны быть защищены тщательными укрывными мерами.
- На смежных поверхностях используйте материал только одного производства (партии).

Основание	Состояние основание/Предварительная подготовка	Грунтовка
Известковые цементно-известковые и цементные штукатурки P II и III Прочность при сжатии CS II, CS III, CS IV согласно DIN EN 998-1 мин. 1 N/мм ²	Прочное, несущее, слегка впитывающее.	<i>грунтовка не требуется</i>
	Крупнопористое, с осыпью песка, сильно- или неравномерно впитывающее.	<i>tex-color TC3301 tiefgrund universal</i>
	Новые заштукатуренные места после полного высыхания профессионально флуатировать и промыть.	
Гипсовые и готовые штукатурки P IV; Прочность при сжатии мин. 2 N/мм ² согласно DIN EN 13279	Гипсовые штукатурки зашлифовать и обеспылить.	
Шпаклевочные массы	Наплывы шпаклевки зашлифовать и обеспылить	
Гипсокартонные плиты, полностью или частично зашпаклеванные	Плиты с водорастворимыми красящими компонентами или пожелтевшие плиты.	<i>tex-color TC1209 isolierfarbe aqua</i>
Бетон	Гладкое, слабо впитывающее. Остатки опалубочного масла, а также мелящиеся, пескующиеся слои удалить.	<i>tex-color TC3110 q4-primer</i>
		<i>tex-color TC3106 grundierfarbe wp</i>
	Крупнопористое, с осыпью песка, сильно- или неравномерно впитывающее.	<i>tex-color TC3301 tiefgrund universal</i>
Газобетон	Очистить и обеспылить.	
Лицевая кирпичная кладка из силикатного кирпича	Повреждения швов и камней ремонтировать материалом, адекватным поверхности.	
Старые покрытия	Матовое, слабо впитывающее.	<i>грунтовка не требуется</i>
	Загрязнения удалить. Меление/сильное меление очистить щеткой, смыть, очистить.	<i>tex-color TC3301 tiefgrund universal</i>
	Различно впитывающие поверхности, отремонтированные места.	
	Для поверхностей, окрашенных меловыми побелками и минеральными красками: мелящиеся покрытия удалить механическим путем.	
	Глянцевые старые окрашенные покрытия шлифовать до матовой поверхности.	<i>tex-color TC3106 grundierfarbe wp</i>
Обои рауфазер, рельефные или тисненые обои из бумаги, а также стеклообои	Неокрашенные, со структурой	<i>грунтовка не требуется</i>
Целлюлозный и стекло-флис.	Неокрашенные, гладкие.	<i>tex-color TC3110 q4-primer</i>
Пятна никотина, воды, сажи или жира	Смыть водой с бытовым очистителем жира, дать хорошо высохнуть.	<i>tex-color TC1209 isolierfarbe aqua</i>
	Сухие пятна от протечек очистить щеткой.	
Площади, пораженные плесенью и грибком	Удалить поражение плесенью в соответствии с «Указанием по мерам санации» (опубликовано и доступно в Федеральном агентстве по защите окружающей среды). (*Осторожно применять биоциды. Перед применением всегда читать маркировку и техническую информацию о продукте). Выполнение мероприятий по санации больших участков поражения плесенью (> 0,5 м ²) рекомендуется поручить авторизованным компаниям.	<i>tex-color TC8101 biozid-sanierlösung</i>
Длительно эластичные герметики и герметизирующие профили	Проверить основание на совместимость с наносимым покрытием (vgl. DIN 52 460)	<i>грунтовка не требуется</i>