

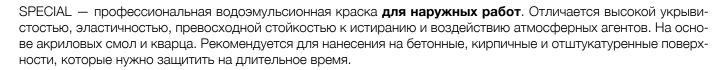
SPECIAL

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КВАРЦЕВАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Превосходная стойкость к истиранию
- Хорошая укрывистость
- Для наружного применения
- Водоэмульсионная краска с высокой укрывистостью



УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендуется для нанесения на бетонные, кирпичные и отштукатуренные поверхности, которые нужно защитить на длительное время. Из-за наличия в составе микрочастиц кварца краску SPECIAL нельзя наносить распылением. Может окрашиваться в различные цвета, включая яркие, большинством тинтометрических систем или водорастворимыми красителями.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Первоначальная окраска: Дождитесь полного высыхания бетона (28 суток), очистите поверхность для удаления неровностей или, при необходимости, нанесите один слой грунта FIX ACRYL. Затем нанесите водоэмульсионную краску SPECIAL. При наличии водорослей или плесени подготовьте поверхность с помощью биоцидных растворов типа MUFFA BLOCK.

Повторная окраска. Подготовьте основание: удалите остатки старой, плохо держащейся краски, следы грязи и плесени. При необходимости нанесите один слой грунта FIX ACRYL. Затем нанесите водоэмульсионную краску SPECIAL. При наличии водорослей или плесени подготовьте поверхность с помощью биоцидных растворов типа MUFFA BLOCK.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип связующего: Эмульсия синтетических сополимеров

Цвет: Белый

Внешний вид: Вязкая жидкость

Поверхность плёнки: Матовая

Плотность: $1,600 \pm 0,04 \, \text{кг/л}$ для белой основы

 $1,580 \pm 0,04$ кг/л для нейтральной основы

ЛОС: < 40 (Директива 2004/42/CE) - (кат. A/a/BA) Макс. 40 г/л (2010)

Расход: 1 л на 4-5 кв. м. готового покрытия (2 слоя)





SPECIAL

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КВАРЦЕВАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА



Классификация по стандарту EN 1062-1

Блеск (EN ISO 2813)	Класс G3, матовая (≤ 10 GU при 85°)
Толщина сухой пленки (EN 1062-1)	Класс E3 при среднем расходе 0,20 л/м 2 (100 мкм < E \leq 200 мкм)
Паропроницаемость (EN ISO 7783)	Класс V1, высокая (Sd < 0,14 м)
Водопроницаемость (EN 1062-3)	Класс W2, средняя (0,1 кг/м²·ч1/2 < W \leq 0,5 кг/м²·ч1/2)
Устойчивость к растрескиванию (EN 1062-7)	Класс А0 (не применимо)

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Избегайте нанесения при наличии на поверхности конденсата или под прямыми солнечными лучами.

Окружающая температура: Мин. — $+5^{\circ}$ C, макс. — $+35^{\circ}$ C Температура основания: Мин. — $+5^{\circ}$ C, макс. — $+35^{\circ}$ C

Продукт может наноситься:

Кистью или валиком при разбавлении водой в пропорции 25/35%

Очистка инструмента: после окончания нанесения краски вымойте инструмент водой.

ВЫСЫХАНИЕ ПРИ 20°С и ОТН. ВЛ. 65% (относительная влажность)

Время высыхания до отлипа: 1 ч Время кажущегося полного высыхания: 4-6 ч Время высыхания до нанесения следующего слоя: 8-10 ч

УПАКОВКА

0.75 л - 5 л - 14 л белая основа

1,25 кг - 6 кг - 20 кг нейтральная основа

Тон краски создается с помощью тинтометрической системы Colorplus и представлен в таблице Mister Color

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения продукта в плотно закрытой оригинальной таре при температуре не ниже +5°C и не выше +40°C составляет 12 месяцев.

Боится мороза

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Продукт не требует специальной маркировки в соответствии с положениями директив 67/548/СЕЕ, 1999/45/СЕ и/или регламента 1272/2008 (CLP) с последующими изменениями и дополнениями. Правила обращения и правильной утилизации продукта приведены в паспорте безопасности.

