



## Color LA

### - Siliconharzfarbe LA -

Краска на основе силиконовой смолы с защитой пленки для поверхностей, подверженных поражению водорослями и грибок

Цвет	Доступные позиции		
	Кол-во на палете	48	32
	Единица упаковки	5 л	12,5 л
	Тип упаковки	ведро пласт.	ведро пласт.
	Код упаковки	05	13
	Арт. №		
weiss / белый	6400	■	■
Цвет из коллекции Farbtonkollektion	6430	■	■
Sonderfarbtöne / колеровка*	6429	■	■

\* Изготовление только по запросу - насыщенные цвета не производятся

#### Расход



~ 0,2 - 0,25 л/м² на один рабочий проход

Необходимо выполнить 2 рабочих прохода.

Расход может варьироваться в зависимости от состояния обрабатываемой поверхности.

Точный расход определить путем пробного нанесения на образец поверхности достаточной площади.

#### Область применения



- Пористые минеральные строительные материалы вне помещений
- Прочные силикатные, силиконовые и матовые дисперсионные покрытия
- Полимерные штукатурки

#### Свойства



- Водоотталкивающие свойства  $w \leq 0,1 \text{ кг}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч}^{0,5})$
- Высокая паропроницаемость  $s_d \leq 0,05 \text{ м}$
- Не препятствует реакции карбонизации
- Низкое внутреннее напряжение
- Матовая поверхность с минеральным характером
- Низкая склонность к загрязнению

**Технические параметры продукта****■ На момент поставки**

Связующее вещество	низкомолекулярная эмульсия силиконовой смолы
Плотность (20 °C)	1,45 - 1,53 г/см <sup>3</sup> в зависимости от цвета
Вязкость	3000 мПа·с
Пигменты	светостойкие, щелочестойкие оксидные пигменты
Уровень pH	~ 8,5

**■ После реакции**

Паропроницаемость	$s_d \leq 0,05$ м
Коэффициент водопоглощения (DIN EN 1062-3)	$w \leq 0,1$ кг/(м <sup>2</sup> · ч <sup>0,5</sup> )
Степень блеска	матовая, с минеральным характером

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

**Возможные системные продукты**

- [Primer HF \(6438\)](#)
- [Primer H \(0642\)](#)
- [Primer Hydro HF \(0725\)](#)
- [Color LA Fill \(0560\)](#)
- [Материалы для очистки Remmers](#)

**Подготовка к выполнению работ****■ Требования к обрабатываемой поверхности**

Обрабатываемая поверхность должна быть прочной, сухой, чистой, без пыли и трещин.

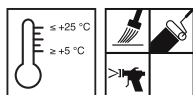
Не должно быть вредоносных солей.

**■ Подготовка поверхности**

Минеральные поверхности, обладающие несущей способностью, загрунтовать продуктом Primer H.

Осыпающиеся, прочно держащиеся основания загрунтовать продуктом Primer HF или Primer Hydro HF.

При необходимости придать поверхности однородную структуру с помощью Color LA Fill.

**Порядок применения****■ Условия применения**

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +25 °C

Тщательно перемешать материал.

Нанести на поверхность, используя подходящий инструмент.

Технологический перерыв между рабочими проходами не менее 6 часов.

**Указания по применению**

Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом.

На смежных поверхностях наносить материал только с одинаковым номером партии.

Яркие цвета (например, желтый, красный и т.п.) могут иметь более низкую степень укрывистости, обусловленную особенностями пигментов. При необходимости нанести еще один слой.



Свежеобработанные поверхности защищать от дождя, ветра, солнечного излучения и образования конденсата.

#### Общие указания

Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования.

При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.

Всегда выполнять пробное нанесение!

#### Рабочий инструмент / очистка



Кисть малая, кисть широкая плоская, валик из овечьей шерсти, аппарат безвоздушного распыления

Рабочий инструмент очищать в свежем состоянии водой.

Брызги краски удалять в свежем состоянии водой.

#### Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

#### Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

#### Средства индивидуальной защиты

При нанесении распылением использовать средство защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2 и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.

#### Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

#### Постановление о биоцидных продуктах

Содержит биоцидный продукт (пленочный консервант) с биоцидным действующим веществом 2-октил-2Н-изотиазол-3-он, [EFB\_886\_50\_0], пиритион цинк для защиты от поражения микроорганизмами (водорослями, плесенью и т.п.). Строго соблюдать указания производителя!

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что след-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.