



FáMa Decor

Техническая инструкция

FAMA DÉCOR OZEAN LINE КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ ПРЕМИАЛЬНОГО КЛАССА



- Водоразбавляемый экологически полноценный материал;
- Первый класс мокрого истирания согласно DIN EN 13300;
- Первый класс укрывистости (белая база) согласно DIN EN 13300;
- Быстро высыхает;
- Не желтеет;
- Превосходная адгезия к различным поверхностям;
- Три степени глянца 5/10/15;
- Отличная паропроницаемость;
- Тонкослойное, превосходно сохраняет текстуру;
- Низкая склонность к загрязнению;
- Покрытие устойчиво к дезинфицирующим средствам (протестировано);
- Материал адаптирован для однослойного безвоздушного распыления;
- Отличные малярные свойства, отсутствие брызг при нанесении;
- Экономичный расход на м².

ОПИСАНИЕ

Акриловая краска для внутренних работ в трех степенях блеска специально разработанная для безвоздушного нанесения в один слой, а также для нанесения при помощи кисти или валика в два слоя. Входящие в состав промоутеры адгезии позволяют использовать материал для широкого спектра различных поверхностей включая даже оцинкованное железо и цветные металлы.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Краска предназначена для быстрого и высококачественного окрашивания практически всех минеральных поверхностей, таких как бетон, штукатурки из строительных растворов Р II – Р V, шпатлевки, кирпичная кладка, а также гипсокартонные плиты, стекловолокно. Кроме того, материал может быть использован для окраски древесины, цветных металлов, оцинкованных стальных поверхностей, известнякового песчаника, жесткого ПВХ. Идеально подходит для больших площадей, выполненных с использованием различных материалов таких как производственные цеха, супермаркеты, школы, все виды торговых площадей, подземные автостоянки и т. д., а также для жилых помещений и комнат.
Только для внутренних работ!

СОСТАВ

Водная акриловая дисперсия, диоксид титана, наполнители, диспергаторы, модификаторы реологии, пеногасители, промоутер адгезии, тарные консерванты и другие технологические добавки.

ЦВЕТ/КОЛЕРУЕМОСТЬ

база А = белый
база С = прозрачный
Краска FAMA Decor Ozean Linie может колероваться в различные цвета по каталогам BIOFA DÉCOR, NCS, RAL, а также по индивидуальным авторским коллекциям FAMA Decor.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Продукт необходимо хранить в сухом и прохладном месте. Замораживание продукта в процессе хранения и транспортировки не допускается.

ФАСОВКА

0,375 л / 1 л / 2,5 л / 10 л

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СТЕПЕНЬ БЛЕСКА

5 edelmall (благородный матовый)
10 Seidenmatt (шелковисто матовый)
15 Seidenglänzend (полуглянцевый)

ПЛОТНОСТЬ

	A = белая база	C = прозрачная база
Ozean Linie 5	1,45 г/мл	1,38 г/мл
Ozean Linie 10	1,40 г/мл	1,26 г/мл
Ozean Linie 15	1,36 г/мл	1,16 г/мл

ВЯЗКОСТЬ

Готова к использованию, допускается разбавление водой на 5-10 масс%.
Перед началом работ с целью достижения хорошей рабочей консистенции краску необходимо тщательно перемешать.

РАСХОД

При окраске кистью или валиком: около 80-100 мл/м² на слой на гладких поверхностях. Для достижения хорошей укрывистости необходимо нанести два слоя. При необходимости можно разбавить базовый слой максимум 10% водой по массе, а финишный слой максимум 5% водой по массе. Излишнее разбавление снизит укрывистость, увеличит время высыхания, может испортить декоративный эффект. При окраски неровных поверхностей расход увеличивается. Необходимо определить расход тестовым выкрашиванием.
При безвоздушном однослойном распылении 150-200 мл/ м²

ТЕМПЕРАТУРА НАНЕСЕНИЯ

Не ниже + 8 °C

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ПРИ T20 °C И ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ 65 %:

1-2 часа.
В сухом и теплом воздухе краска FáMa Decor Ozean Linie может высохнуть через 1 час. Низкая температура и высокая влажность могут привести к увеличению времени высыхания.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Окрашиваемая поверхность должна быть прочной, сухой, без загрязнений, плесени, следов грибкового поражения, а также без «мелящих» слоев. Любые бытовые загрязнения такие как сажа, никотин, жировые и смолистые конденсаты должны быть удалены. Непрочные слои краски должны быть также тщательно удалены. Старые, прочно держащиеся слои краски должны быть проверены на возможность окраски путем пробного выкрашивания.
ВАЖНО!!! Перед началом работ рекомендуется провести тестовое окрашивание поверхности для проверки адгезии и внешнего вида покрытия. Сильно и неравномерно впитывающие основания следует предварительно обработать грунтом.

МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Рекомендуется использование малярных кистей с синтетической щетиной, а также малярных валиков с шубками из микрофибры или полиамида с длиной ворса 12-16 мм.

БЕЗВОЗДУШНОЕ НАНЕСЕНИЕ

Дюза, дюймы	0,015	0,017	0,019	0,021
Дюза, мм	0,38	0,43	0,48	0,53
Wagner Trade Tip 2	515	517	519	521
GRACO PAA XXX	615	617	819	821
Давление 180 бар - 225 бар, Угол распыления 50 °, Тип фильтра = средний (белый) / размер ячейки 50				

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в недоступном для детей месте. При проглатывании обратиться к врачу. При контакте с глазами тщательно промывать водой в течение нескольких минут. По возможности снять контактные линзы, если имеются. Продолжить промывание.

УТИЛИЗАЦИЯ

По возможности, использовать продукт целиком. Жидкие остатки продукта и не опорожненную или не очищенную тару утилизировать в соответствии с местными нормативными актами.
На переработку можно отдавать только опорожненные и очищенные упаковки.

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

После окраски малярный инструмент необходимо тщательно промыть чистой водой. Для качественного удаления ЛКМ и сохранения эксплуатационных качеств малярного инструмента рекомендуется использование Очистителя кистей BIOFA 0600.

