



KOLORANT

Полнотоновая и колеровочная краска

Описание продукта:

Шелковисто-матовая полнотоновая и колеровочная краска для ручной колеровки водно-дисперсионных красок в пастельные тона, а также использования в готовом виде для получения ярких, насыщенных поверхностей внутри и снаружи. Широкая цветовая палитра дает возможность воплотить оригинальное цветовое решение в интерьере и на фасаде - для интенсивных светостойких и долговечных цветов.



КРАТКИЙ ОБЗОР

Размеры упаковки:

0,5 л

Преимущества:

- Идеально подходит для устойчивого цветового декорирования
- Стойкая к воздействию УФ
- Водостойкая
- Для внутренних и наружных работ

Свойства:

- Атмосферостойкая
- Водоразбавляемая
- Не содержит растворителей
- Высокая светостойкость, высокая интенсивность цветовых тонов, легко смешиваются
- Высокая износостойкость (2ой класс устойчивости к влажному истиранию согласно DIN EN 13300)
- Хорошая паропроницаемость (класс 2 согласно DIN EN 1062)
- Удобна в применении

Пригодные подложки:

- Минеральные подложки
- известково-цементные штукатурки
 - гипсовые штукатурки
 - силикатный кирпич
 - керамический кирпич
 - бетон
- Старые покрытия с хорошей несущей способностью
- дисперсионные штукатурки
 - дисперсионные краски

Цветовые тона/ Колеровка:

Оранжевый, красный, желтый, синий, черный, терракота, абрикос, умбра, золотисто-желтый, папоротниково-зеленый, темно-коричневый, каштановый, красно-коричневый, фиолетовый, охра, зеленый.

Смешиваются друг с другом в любой пропорции.

При колеровке всегда смешивайте полный объем необходимой краски, во избежание отличий цветовых оттенков при повторной колеровке. При колеровке латексных красок производите пробную выкраску, так как при высыхании у красок с большим содержанием связующего степень интенсивности оттенка может усилиться.

Дополнительная информация:

Желтый оттенок Alpina KOLORANT при сильном разбавлении с белой краской при наружном применении имеет меньшую устойчивость к воздействию УФ. Поэтому при наружном применении его следует всегда смешивать с другими колорантами (например, охра). Цветовые тона золотисто-желтый, оранжевый, желтый и красный содержат органические пигменты, которые по своей природе обладают ограниченной укрывистостью. Поэтому при непосредственном окрашивании полнотоновыми колорантами необходимо выполнять грунтовочное покрытие с добавлением в них 5-10% белой интерьерной или фасадной краски.

Степень глянца:

Шелковисто-матовая

Инструмент/ Температура:

Краску тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскопультом.

Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°C.

Инструменты промыть водой сразу после применения.

Время высыхания:

При температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65% через 4 – 6 часов покрытие высыхает на поверхности и готово к последующему окрашиванию. Полное высыхание и способность нести поверхностные нагрузки наступает примерно через 3 дня. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания, соответственно, увеличивается.

Расход:

Примерно 7 м² /л (около 150 мл/м²) на гладком основании. На шероховатых поверхностях, соответственно, больше. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

Структура покрытия:

Грунтовочное покрытие:

Alpina Kolorant, разбавленная максимум 10% (по объему) воды.

Финишное покрытие:

Неразбавленная Alpina Kolorant

При необходимости допускается разбавить максимум 5% (по объему) воды.

Состав:

Дисперсия акриловой смолы, пигменты, минеральные наполнители, вода, добавки. Европейские нормы содержания летучих органических соединений (ЛОС) для продуктов данной категории A/a: 30 г/л. Данный продукт содержит менее 1 г/л ЛОС.



KOLORANT

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

Обветшалые отслоения и отложения грязи удалить без остатка напорными струями воды или сухим механическим способом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, с хорошей несущей способностью и без разделяющих веществ.

Известково-цементные штукатурки:

Новые штукатурки не обрабатывать 4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Крупнопористые, впитывающие и слабо впитывающие штукатурки прогрунтовать материалом Alpina Grundierung. Сильно впитывающие и имеющие легкую осыпь песка штукатурки прогрунтовать материалом Alpina Grundierung два раза (мокрое по мокрому).

Бетон:

Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью песка очистить механическим способом или напорными струями воды. На слабо впитывающие или гладкие основания нанести непосредственно краски Alpina. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалом Alpina Grundierung.

Керамическая или облицовочная кладка:

К окрашиванию пригодна кладка только из морозостойкого облицовочного камня или клинкера без чужеродных вкраплений. Кирпичная кладка должна быть без трещин по швам, сухой и без высолов. Грунтование выполняется Alpina Grundierung, разбавленным максимум 10% (по объёму) воды.

Гипсовые и дисперсионные шпатлевки, гипсокартон:

Зашпатлевать стыковочные швы, зашлифовать, обеспылить. После шлифования всегда грунтовать продуктом Alpina Grundierung, разбавленным в соотношении 1:2 водой (1 часть грунтовки - 2 части воды по объёму).

Покрyтия с плохой несущей способностью:

Удалить без остатка шлифованием, щеткой, скребком, напорными струями воды или другим подходящим способом. При влажной очистке перед последующей обработкой дать основанию хорошо высохнуть. Грунтование выполнить материалом Alpina Grundierung.

Плесень, никотин, жир, копоть, разводы воды:

Поверхности с плесенью и грибами очистить механическим способом влажной щеткой, шабером или скребком. Грунтование выполнить грунтом против плесени. Финишное покрытие - Alpina Kitchen and Bath. Никотин, разводы воды, жир и копоть отмыть жирорастворяющим моющим средством, дать хорошо просохнуть. Наносить изолирующую краску.

Подложки с дефектами:

Мелкие дефекты (до 3 мм) зашпатлевать финишной шпатлевкой от Alpina. Крупные дефекты отремонтировать ремонтным раствором. Зашпатлеванные участки прогрунтовать материалом Alpina Grundierung.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Меры предосторожности:

Хранить в недоступном для детей месте. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Содержит 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он, 5-хлоро-2-метил-3(2H)изотиазолон в смеси с 2-метил-3(2H)изотиазолон (3:1), 2-метил-2H-изотиазол-3-он. Может повлечь аллергическую реакцию.

Хранение:

Хранить в плотно закрытой упаковке в прохладном месте при температуре не менее +5°C. Гарантийный срок хранения: 24 месяца в закрытой оригинальной упаковке.

Утилизация отходов:

Неиспользованные жидкие остатки материала сдавать в пункты приема лакокрасочных отходов. Сухие остатки и упаковку утилизировать как бытовой мусор.

Техническая информация № 290 BALT RU по состоянию на январь 2019 г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейших достижений техники и нашем опыте. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/потребитель, однако, обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящий документ утрачивают свою силу.

CONTACT

SIA DAW Baltica Eesti filiaal, Lāike tee 2, 75312 Harju maakond, Eesti
SIA DAW Baltica, Miera iela 30C, Salaspils, LV-2169, Latvija
UAB „CAPAROL LIETUVA“, Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius, Lietuva