

Fassaden Mix B3 Transparent

Фасадэн Микс Б3 транспарэнт
Фасадная краска для компьютерной тонировки



Описание продукта

Область применения	Акриловая фасадная краска для колеровки в насыщенные яркие оттенки по палитре MD COLOR, RAL, NCS на тонирующем оборудовании. Используется только в затонированном виде! Предназначена для окрашивания фасадов, а также создания износостойких покрытий внутри помещений. Образует водоотталкивающее, влагостойкое, эластичное и долговечное покрытие. Устойчива к влажному истиранию. Используется для окрашивания цементной штукатурки, бетона, кирпича, поверхностей систем теплоизоляции фасадов, а также гипсовых оснований, гипсокартона, ДВП, ДСП, QSB и OSB, фанеры, дерева и обоев внутри помещений. Совместима с пигментами большинства европейских производителей. Не содержит растворителей
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • база 3, прозрачная • матовая • тонируется в насыщенные цвета • высокая атмосферостойкость • высокая укрывистость
Цвет	Прозрачный
Степень глянца	Матовая
Класс истирания	2 согласно DIN EN 13300
Плотность	1,48 кг/л
Связующее вещество	Акриловая дисперсия
Состав	Акриловая дисперсия, функциональные добавки, минеральные наполнители. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории А/с, согласно директиве ЕС, составляет 40г/л (2010); данный продукт содержит <40 г/л ЛОС.
Растворитель (разбавитель)	Вода

Нанесение

Основание	<p>Подготовка основания осуществляется согласно ДБН В.2.6-22-2001 и ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхность должна быть чистой, сухой и пригодной для обработки. Пыль, остатки известковых побелок, высолы, покрытия на минеральной и масляной основе, другие загрязнения тщательно удалить. Свежая цементная штукатурка должна быть выдержана минимум 28 дней, бетон - минимум 3 месяца, поверхности систем теплоизоляции - минимум 7 дней, поверхности, зашпаклеванные цементной шпаклевкой - минимум 3 дня. Влажность оснований не должна превышать 4%, гипсовых оснований - 1%. Крепкие алкидные и масляные покрытия зашкурить и обеспылить. Все поверхности нужно обработать грунтовкой марки düfa. Трещины расшить, загрунтовать и зашпаклевать. Пораженные грибками места очистить средством düfa Schimmelentferner и обработать антисептическим раствором düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции. Контрастные, темные поверхности, а также поверхности, которые имеют другой оттенок загрунтовать краской Fassadenfarbe F90 разведенной 5% воды. При необходимости пользоваться рекомендациями технической памятки.</p>
Нанесение	<p>Наносить кистью, валиком или распылителем, включая безвоздушный метод. Перед использованием тщательно перемешать. Наносить в 2 слоя. Краску рекомендуется не разбавлять.</p> <p>При нанесении методом безвоздушного распыления использовать сопло 0,66-0,79 мм и давление 160-180 бар. При нанесении методом воздушного распыления разводить водой до рабочей вязкости и использовать сопло 2 мм.</p> <p>При использовании аппаратов ТМ Wagner рекомендуем использовать модель Wagner ProjectPro 117, рекомендованное сопло 517 при рабочем давлении 200 бар. При незначительных площадях нанесения можно использовать модель Wagner Flexio W585. Рабочий уровень мощности (AIR CONTROL) 7-8, диаметр сопла 2,5 мм. Краску в этом случае разбавить водой на 3%.</p> <p>Окрашивание поверхностей в одной плоскости должно производиться методом "мокрым по мокрому", без перерывов в работе.</p>
Расход	Расход на один слой –100-140 мл/м ² в зависимости от зернистости основы. Точный расход определяется путем пробного окрашивания на объекте.
Примечание	Поверхности, подверженные воздействию микроорганизмов, красить с добавлением в краску антиплесневой добавки düfa Schimmelstopp.
Чистка инструментов	Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.
Время высыхания	До нанесения следующего слоя - 1-2 часа, полное высыхание - 8-10 часов при температуре основания +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях срок высыхания может измениться. Полную прочность и способность воспринимать механические нагрузки покрытие приобретает через 7 дней.
Температура нанесения	Работы проводить при температуре основания и окружающего воздуха от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Не наносить краску на поверхности под действием прямых солнечных лучей, при сильном ветре, осадках. Окрашенные поверхности защищать от действия осадков до полного высыхания краски, но не менее суток.
Колеровка	По системе Color Mix и SELECT. Также возможна колеровка по системам других производителей.
Примечания	
Фасовка	1 л, 2,5 л; 4,5 л; 9 л
Хранение	В плотно закрытой таре в прохладном месте при температуре от +5°C до +30°C; избегать попадания прямых солнечных лучей на тару. Гарантийный

	<p>срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке - 24 месяца. Дату изготовления и номер партии смотри на упаковке.</p> <p>Тонированная краска не имеет гарантийного срока хранения и должна быть использована не позже чем через 4 дня после колеровки!</p>
Меры безопасности	<p>Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть их чистой водой. При распылении не вдыхать пары. Не выливать краску в канализацию, водоемы или на почву.</p>
Утилизация	<p>Остатки высохшей краски утилизируются как обычный строительный мусор.</p>

26.06.2016

Изготовлено по технологии фирмы “Meffert AG”, Германия

СП с ИИ ООО “Мефферт Ганза Фарбен”
Украина, г. Днипро
ул. Курсантская, 7Б
тел. (056) 377-95-05
www.dufa.com.ua
postMGF@ganza.com.ua

Эта техническая информация составлена на основе новейших технологий и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и условий объекта, покупатель / пользователь должен максимально правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе новой редакции данной технической информации настоящая теряет свою силу. Дальнейшую информацию Вы можете получить по телефону (056) 377-95-05.