

Fassade D690



Фасадэ Д690

Фасадная дисперсионная краска

Описание продукта	
Область применения	Акриловая краска для наружных и внутренних работ, предназначенная для создания износостойких и влагостойких покрытий. Имеет хорошую адгезию и высокую укрывистость. Предназначена для окраски цементных и гипсовых оснований, силикатного и керамического кирпича, бетона, систем теплоизоляции фасадов, ДВП, ДСП, QSB и OSB, дерева и обоев внутри помещений. Не содержит органических растворителей.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • белая • матовая • экономная • устойчива к осадкам • высокая адгезия
Цвет	Белый
Степень глянца	Матовая
Класс истирания	2 согласно DIN EN 13300
Плотность	1,55 кг/л
Связующее вещество	Акриловая дисперсия
Состав	Акриловая дисперсия, диоксид титана, вспомогательные добавки, вода. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории А/с, согласно директиве ЕС, составляет 40 г/л, данный продукт содержит <40 г/л ЛОС.
Растворитель (разбавитель)	Разбавлять не рекомендуется
Нанесение	
Основание	Подготовка основания осуществляется согласно ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016 и ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхность должна быть чистой, сухой и пригодной для обработки. 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. Влажность оснований не должна превышать 4%, гипсовых оснований -1%. Крепкие алкидные и масляные покрытия зашкурить. Все поверхности обработать глубокопроникающей грунтовкой торговой марки düfa. В частности, критические основания: осыпающиеся поверхности или сильно впитывающие влагу, обработать глубокопроникающей грунтовкой düfa Tiefgrund D14 согласно инструкции.

	Пораженные грибками места очистить средством düfa Schimmelentferner и обработать антисептическим раствором düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции.
Нанесение	Перед использованием тщательно перемешать. Наносить в два слоя кистью, валиком или распылителем, включая безвоздушный метод. Окрашивание поверхностей в одной плоскости должно производиться методом «мокрое по мокрому» без перерывов в работе. 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. При использовании аппаратов TM Wagner использовать модель Wagner ProjectPro 117, рекомендуемое 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%. Следует учитывать, что добавление воды всегда уменьшает эксплуатационные свойства покрытия.
Расход	Расход на один слой –185-265 г/м ² в зависимости от зернистости основы. Точный расход определяется пробным окрашиванием на объекте.
Примечание	Поверхности, подверженные воздействию микроорганизмов, красить с добавлением в краску антиплесневой добавки düfa Schimmelstopp. 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.
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 выдерживать механические нагрузки покрытие приобретает через 28 суток.
Температура нанесения	Работы проводить при температуре основания и окружающего воздуха от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не более 80%.
Колеровка	Возможно красителем düfa Vollton-und Abtönfarbe D230, а также машинной колеровкой по системе Color Mix и Select.
Примечания	
Фасовка	1,4 kg (кг); 3,5 kg (кг); 7 kg (кг); 14 kg (кг)
Хранение	В плотно закрытой таре в прохладном месте при температуре от +5°C до +30°C; избегать попадания прямых солнечных лучей на тару. Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке - 24 месяца. Дату изготовления и номер партии смотри на упаковке.
Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. При нанесении придерживаться обычных правил техники безопасности: использовать перчатки, очки. При распылении не вдыхать пары. При попадании в глаза сразу промыть их чистой водой.
Утилизация	Остатки высохшей краски утилизируются как обычный строительный мусор. Не выливать краску в канализацию, водоемы или на почву.

15.10.2019

Изготовлено по технологии фирмы “Meffert AG”, Германия

СП с ИИ ООО “Мефферт Ганза Фарбен”
Украина, г. Днепро
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.