



## Eco Fassade M690

### Фасадная дисперсионная краска

- белая
- матовая
- экономичная
- высокая адгезия
- стойкая к осадкам

#### Область применения

Матовая дисперсионная краска, предназначена для окрашивания снаружи и внутри помещений. Подходит для нанесения на цементные и цементно-известковые штукатурки, бетон и пенобетон, кирпич, а также на гипсовые основания, гипсокартон, ДВП, ДСП, QSB и OSB. Не содержит растворителей.

#### Состав

Акриловая дисперсия, диоксид титана, наполнители, вспомогательные добавки. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории А/с, согласно директиве ЕС, составляет 40 г/л (2010) данный продукт содержит < 40 г/л ЛОС.

#### Растворитель

Вода.

#### Основание

Должно быть прочным, чистым, сухим и пригодным для обработки. Непрочные старые покрытия, грязь и высолы следует тщательно удалить. Свежая цементная штукатурка должна быть выдержана минимум 28 дней. Трещины и неровности выровнять фасадной шпатлевкой. Поверхности обработать глубоко проникающей грунтовкой торговой марки MGF. Прочные алкидные и масляные покрытия зашкурить и обеспылить. Пораженные грибками места очистить средством MGF Saniermittel и обработать антисептическим раствором düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции.

#### Выполнение работ

Краска наносится на поверхность кистью, валиком или распылителем (включая безвоздушный метод). Наносить в 2 слоя. Время высыхания до нанесения следующего слоя – 3 часа, полное высыхание 24 часа при температуре основания +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях время высыхания и выдержки может измениться (при уменьшении температуры время увеличится).

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 рекомендуем 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%.

Расход: 220 - 250 г/м<sup>2</sup>. Точный расход определяется путем пробного окрашивания на объекте.

Для придания поверхности устойчивости к повреждениям микроорганизмами добавить в краску антиплесневую добавку düfa Schimmelstopp.

Работы проводить при температуре основания от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха ниже 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 не менее суток.

Инструменты промыть водой сразу после окончания работ.

### **Колеровка**

Возможна красителем düfa Vollton-und Abtönfarbe D230. Строго запрещено колеровать пигментными концентратами на спирто-водной основе!

### **Меры безопасности и утилизация**

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть их чистой водой. Не выливать краску в канализацию, водоемы или на почву. Остатки высохшей краски утилизируются как обычный строительный мусор.

### **Хранение**

В плотно закрытой таре, в складских помещениях при температуре +5°C до +30°C, избегать попадания прямых солнечных лучей на тару. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке – 24 месяца.

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](http://www.dufa.com.ua)

e-mail: [postMGF@ganza.com.ua](mailto:postMGF@ganza.com.ua)