

## düfa EURO INN 3

### Моющаяся интерьерная краска для стен и потолков



#### Описание продукта

<b>Назначение и область применения</b>	<p>Моющаяся краска для создания глубокоматового идеально гладкого покрытия без бликов в помещениях с нормальной эксплуатационной нагрузкой. Предназначена для окраски стен и потолков по минеральным поверхностям (бетон, кирпич, штукатурка), деревянным поверхностям, ДВП, гипсокартону и т. п. Покрытие отличается идеальной гладкостью, отлично растекается, подчеркивает высокий уровень малярной подготовки поверхности в среднем и премиальном сегменте. Краска образует глубокоматовое покрытие, устойчивое к мытью мягкой поролоновой губкой с добавлением мягких моющих средств (2 класс стойкости к мокрому истиранию по стандарту DIN EN 13300). После мытья допускается небольшое изменение блеска покрытия.</p> <p>Рекомендуется наносить в помещениях со средними эксплуатационными нагрузками, таких как: коридоры, спальни, гостиные, офисные помещения, холлы и пр. Благодаря отличным гигиеническим свойствам поверхности и отсутствию эмиссии вредных веществ düfa EURO INN 3 может использоваться в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений.</p>
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Без запаха;</li> <li>- Экологична;</li> <li>- Комфортно наносится, ложится ровно, без брызг;</li> <li>- Скрывает мелкие дефекты</li> </ul>
<b>Класс мокрого истирания</b>	<p>Класс 2 по DIN EN 13300. (Соответствует «стойкая к истиранию» согласно DIN EN 53778).</p>
<b>Цвет</b>	<p>Белый.</p>
<b>Степень блеска</b>	<p>Глубокоматовая</p>
<b>Колеровка</b>	<p>База 1: düfa Vollton-und abtönfarbe или на колеровочной машине по системе Color Mix. Краска предназначена для колеровки в светлые оттенки, а также используется без колеровки.</p> <p>Во избежание различий в оттенке рекомендуется использовать краску одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок.</p>
<b>Плотность</b>	<p>1,43 г/см<sup>3</sup></p>

# Техническая информация

<b>Расход</b>	При однослойном покрытии: 6–8 м <sup>2</sup> /л по неровной впитывающей поверхности, 10–12 м <sup>2</sup> /л по ровной невпитывающей поверхности. На шероховатых основаниях расход увеличивается. Точный расход определяется пробной покраской на объекте.
<b>Состав</b>	Дисперсия акриловых сополимеров, микрокристаллический, мраморный наполнитель, диоксид титана, вода, добавки.
<b>ЛОС</b>	Менее 10 г/литр (фактически находится в пределах 6-9 г/литр), что укладывается в требования стандарта Экологического союза (≤10 г/литр), ГОСТ 33290 ЛКМ в строительстве (≤30 г/литр) и проекта Технического регламента «О безопасности лакокрасочных материалов» (≤30 г/литр).
<b>Фасовка</b>	2,5 л; 9 л.

## Нанесение

<b>Подготовка основания</b>	Поверхность под покраску должна быть сухой, чистой, прочной и не содержать веществ, препятствующих адгезии. Осыпающиеся и непрочные слои следует удалить механически. Впитывающие основания и основания с легкой осыпью следует грунтовать грунтом глубокого проникновения düfa, например düfa Tiefgrund LF. Для оснований с высокой и неравномерной впитываемостью оптимален праймер düfa GELGRUND. Следует избегать избыточного грунтования (до образования блестящей пленки). Новые известково-цементные поверхности обрабатывать только через 3-4 недели. Перед нанесением сделать пробное выкрашивание для оценки совместимости в условиях объекта, включая декоративные свойства.
<b>ВАЖНО!</b>	При грунтовании грунтом глубокого проникновения после высыхания не должны возникать глянцевые, избыточно грунтованные участки поверхности, т.к. они могут мешать адгезии с последующим покрытием. Глянцевые участки следует обработать абразивом до матового состояния.
<b>Нанесение</b>	Краска наносится в 2 слоя. Перед применением краску следует тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем. По прочным старым дисперсионным покрытиям первый слой используется в качестве грунтовочного. В таком случае рекомендуется разбавление до 10%. Финишный слой наносить без разбавления. При нанесении методом распыления краску разбавить до консистенции, рекомендуемой производителем краскораспылителя, но не более, чем на 20%. Применять краску при температуре не ниже +10°C.
<b>Разбавление</b>	Водой, максимум 10%.
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой.
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания краски при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха 65%: между слоями, полное высыхание – 1,5-2 часа. Набор прочности к полным нагрузкам и влажной уборке 28 суток. При низких температурах время высыхания краски увеличивается.

# Техническая информация

<b>Температура нанесения</b>	Мин + 5°C, макс. + 30°C для объекта, материала и воздуха.
------------------------------	---

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке. После вскрытия использовать в течение одного месяца.
<b>Утилизация</b>	Пустую тару с высохшими остатками краски, плотно закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

**Meffert AG**  
Farbwerke

142407 МО, г. Ногинск,  
территория «Ногинск-Технопарк», д.14  
Tel.: +7 (495) 221-66-66  
E-Mail: info@dufa.ru  
**www.dufa.ru**

Техническая информация от: сентябрь 2021