# Техническая информация



# düfa Gold

Эмаль золотистая для эффектных покрытий





## Описание продукта

| Область применения | Декоративная эмаль с превосходным эффектом светло-желтого золота и выраженным металлическим глянцем. Для внутреннего оформления металлических, деревянных, пластмассовых, керамических, стеклянных поверхностей, например, рамы для картин, декоративные планки, плиты для потолков, украшения для дома, рождественские украшения, декорации на выставках и в витринах, для ремонта. Для поверхностей без сильных нагрузок. |
|--------------------|---|
| Свойства           | - Металлический блеск;<br>- Эффектное золотистое покрытие,<br>- Быстро сохнет;<br>- Легко наносится;<br>- Для внутренних работ.   |
| Цвет               | Золотистый  |
| Степень блеска     | Глянцевая   |
| Плотность          | Ок. 1,14 г/см <sup>3</sup>  |
| Расход             | До 10 м²/л (одна упаковка до 1,25 м²). Точный расход устанавливается пробным нанесением на объекте.   |
| Вид связующего     | Природная смола   |
| Состав             | Бронзовая пудра, природная смола, растворитель.   |
| Фасовка            | 0,125л  |

düfa Gold Страница 1 из 2

## Техническая информация



#### Нанесение

| Основание                   | Основание должно быть чистым, сухим, прочным, очищенным от непрочных частей, пыли, масла, жира и других отделяющих веществ. Основание не должно быть сильно впитывающим, при необходимости нанести нитропрочный грунт. Перед применением на ответственных поверхностях рекомендовано тестовое нанесение на образце адекватном основной поверхности – для проверки совместимости и декоративных свойств. |
|-----------------------------|---|
| Нанесение                   | Содержимое банки тщательно и часто перемешать. Наносить не разбавляя, экономно. Нанесение кистью, распылителем или окунанием.   |
| Чистка рабочих инструментов | Для чистки рабочих инструментов использовать универсальный нитроразбавитель.  |
| Время высыхания             | При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65% поверхность сухая от пыли через 30 минут, отверждение через 6-8 часов. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается. Термостойкость: до +60 °C.  |
| Температура нанесения       | Благоприятная температура для объекта и воздуха во время нанесения и высыхания +18 – 20 °C .  |
| Хранение                    | В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте 7 лет в оригинальной упаковке. Вскрытую банку использовать в течение месяца.  |

### Примечания

| Меры безопасности | Хранить в недоступном для детей месте. Пары при нанесении распылителем не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. В случае попадания в глаза или на кожу сразу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта |
|-------------------|--|
| Хранение          | В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте 7 лет в оригинальной упаковке. Вскрытую банку использовать в течение месяца.   |
| Утилизация        | Пустую тару с высохшими остатками плотно закрывают крышкой и выносят 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

142407 MÖ, г. Ногинск, территория «Ногинск-Технопарк», д.14 Tel.: +7 495-221-66-66

E-Mail: info@dufa.ru www.dufa.ru

Техническая информация от: январь 2020

düfa Gold Страница 2 из 2