## Техническая информация



# düfa Glanz

Алкидная глянцевая эмаль



#### Описание продукта

Назначение и	FEGURODAG FOTODAG K EDIAMONONIANO AMARI NA ARKARNOM
	Глянцевая, готовая к применению эмаль на алкидном
область	связующем для наружных и внутренних работ. Для
применения	покрытия по дереву и металлу (мебель, двери, окна,
	металлические решетки, трубопроводы, гаражные ворота и
	т.д.)
Свойства	- Атмосферостойкая;
	- Износоустойчивая;
	- Высокая агдезия к основанию;
	- Стабильный глянец;
	- Быстро сохнет.
	·
Цвет	Белый
Степень блеска	Глянцевая
Плотность	Около 1,25 г/см <sup>3</sup>
Расход	Около 10 м <sup>2</sup> /л на однослойное покрытие, в зависимости от
	цвета, основания и требуемой фактуры.
Состав	Соединение алкидных смол, двуокись титана и свето-
	прочные цветные пигменты.

#### Нанесение

Основание	Сухая, предварительно очищенная от пыли, старой отслоившейся краски, жира поверхность.
Подготовка основания	Металлические поверхности предварительно очищают от ржавчины, окалины, обезжиривают растворителем (уайтспиритом, бензином). На цветные металлы для наилучшей адгезии нанести антикоррозийный грунт.
Нанесение	Наносится минимум в два слоя методом распыления, кистью, валиком. Второй слой наносится через 2 часа или сразу после высыхания первого слоя, но не позднее пяти часов после нанесения первого слоя. Таким образом, образуется гомогенное соединение двух слоев антикоррозийной эмали. В случае не нанесения второго слоя в течение пяти часов после первого необходимо дождаться минимум 21 дневного срока для полного отвердения первого слоя.

düfa Glanz Страница 1 из 2

### Техническая информация



Чистка инструментов	По окончании окрасочных работ инструмент промывают уайт-спиритом, бензином, дополнительно промывают горячей водой с мылом, вытирают сухой тряпкой.
Время высыхания	При температуре воздуха + 20°С и относительной влажности воздуха 60%: 5-6 часов. Перекрашивание через 12 часов. Низкая температура и высокая влажность воздуха увеличивают время высыхания.
Температура нанесения	Температура объекта и окружающей среды во время нанесения и сушки должны быть не ниже +5°C.

#### Примечания

Меры	Осторожно! Беречь от огня! Воспламеняющаяся жидкость.
безопасности	Пары образуют взрывоопасные смеси с воздухом.
	Выполнять окрасочные работы следует в хорошо
	проветриваемом помещении. Для защиты рук применять
	резиновые перчатки, для глаз - защитные очки.
	Остерегаться попадания в глаза и на открытые участки
	тела. При попадании эмали на открытые части тела
	вытереть чистой ветошью и промыть теплой водой с
	мылом. Не допускается оставлять в помещении ветошь,
	пропитанную эмалью. В случае возгорания тушить
	углекислотными огнетушителями, воздушно-механической
	пеной, песком, кошмой. Использовать взрывобезопасное
	оборудование и освещение, беречь от статического
	электричества, использовать искробезопасный инструмент.
Хранение	Эмаль хранить в закрытых складских помещениях в плотно закрытой таре, предохраняя ее от влаги, пря- мых солнечных лучей, вдали от приборов отопления, пищевых продуктов, в местах недоступных для детей. Срок хранения 24 месяца в оригинальной упаковке.
	Вскрытую банку использовать в течение месяца.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками эмали плотно закрывают крышками 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 МО, г. Ногинск, территория «Ногинск-Технопарк», д.14 Тел.: +7 495-221-66-66 e-mail: info@dufa.ru

www.dufa.ru

Техническая информация от: Ноябрь 2021

**düfa Glanz** Страница 2 из 2