



## Paillette

Блёстки и глиттеры для добавления в лак-основу  
Brilliance

Glitter Argento - перламутровый серебристый глиттер  
Glitter Oro - перламутровый золотистый глиттер  
Perlamuter Argento - перламутровый серебристый пигмент  
Perlamuter Oro - перламутровый золотистый пигмент



### Описание продукта

<b>Назначение и область применения</b>	<p>Используются для дополнительного декорирования интерьерных поверхностей (стен, потолков, колонн и др.), предварительно покрытых фактурными материалами düfa Creative. Обработанная поверхность приобретает эффект мерцания драгоценных камней, переливающихся под разным углом падения света, тем самым подчеркивается индивидуальность интерьера.</p> <p>Не может заменить гидроизоляционные системы и плиточную облицовку при эксплуатации в зоне воздействия постоянной брызговой влаги и пара, а также под водой. Не применять на кухонном фартуке или в зоне душа. Данный продукт является интерьерным покрытием для стен и потолков и не предназначен для покраски мебели и полов.</p>
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Усиливает декоративный эффект</li><li>• Мерцание драгоценных камней</li><li>• Легкость нанесения</li><li>• Экологичные компоненты</li></ul>
<b>Вид материала</b>	Декоративная добавка
<b>Состав</b>	Перламутровые пигменты и глиттеры
<b>Фасовка</b>	30гр



## Нанесение

<b>Основание</b>	Фактурные материалы: Travertino, Provence, Vesuvio, Rustico, Riviera и прочие.
<b>Подготовка основания</b>	На предварительно нанесенные фактурные покрытия, поверхность которых должна быть прочной, сухой и чистой. Отшлифованные поверхности фактурных покрытий очистить от пыли мягкой щеткой или пропылесосить. На сильно впитывающие поверхности можно нанести предварительно незаколерованный грунтовочный слой, разбавленный чистой водой комнатной температуры до 25-30%.
<b>Расход</b>	Средний расход составляет 30гр (1 упаковка) на 2,5л лака Brilliance. Расход меняется в зависимости от желаемого эффекта. Для проверки концентрации Paillette в декоративном материале рекомендуется пробное нанесение материала на небольшом участке. После добавления Paillette в материал, его необходимо тщательно перемешать до однородного состояния.
<b>Колеровка</b>	Не колеруется
<b>Инструмент</b>	Выбор инструмента зависит от вида фактуры основы - кисть, валик, краскопульт.
<b>Чистка инструмента</b>	Использованный инструмент очищают водой после завершения работы.
<b>Время высыхания</b>	Полное высыхание через 24 часа при температуре воздуха 22°C и относительной влажности не более 65%. Полный набор прочности и начало эксплуатации покрытия спустя 28 дней. Время высыхания материала может варьироваться в зависимости от температуры и влажности окружающего воздуха.
<b>Температура нанесения</b>	Материал наносить при температуре воздуха 15-25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.



## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. Во время и после нанесения обеспечить вентиляцию закрытых помещений. Во время работы с продуктом не принимать пищу, не пить и не курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
<b>Хранение</b>	24 месяца с даты изготовления в невскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5 °С до 25 °С.
<b>Утилизация</b>	Пустую тару с высохшими остатками материала плотно закрывают крышками и выносят в места сбора бытового мусора.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert Polilux**

142434 МО, Ногинский р-н,  
территория «Ногинск-Технопарк», д.14

Tel.: +7 495 221 66 66

E-Mail: [info@dufa.ru](mailto:info@dufa.ru)

[www.dufa.ru](http://www.dufa.ru)

Техническая информация от: Июнь 2017