



## Perla sabbia micro

Декоративное покрытие с перламутровым эффектом и добавлением мелкофракционного наполнителя



### Описание продукта

<b>Назначение и область применения</b>	Декоративное покрытие позволяет создавать приятную и привлекательную среду для классического и современного интерьера, реализуя на поверхности престижную отделку с изысканной тонкой текстурой цветных металлов. Благодаря перламутровой основе и мелкофракционному наполнителю материал создает переливающиеся, в зависимости от угла падения света, поверхности, контрастирующие по степени блеска.
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выдерживает влажную уборку</li> <li>• Возможность реставрации</li> <li>• Для поверхностей с нормальной эксплуатационной нагрузкой</li> <li>• Экологичное</li> </ul>
<b>Состав</b>	Вода, поливинилацетатная дисперсия, композиция перламутра и фракционированного наполнителя, добавки.
<b>Фасовка</b>	1 кг; 5 кг.
<b>Цвет</b>	PSm ARGENTO
<b>Колеровка</b>	Колеровка материала осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом по каталогу Perla sabbia micro. Рекомендуется смешивать материал разных партий во избежание появления разнотона.



## Нанесение

<b>Подготовка основания</b>	<p>Наносить на предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты, МДФ и т.д. Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстающие слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом.</p>
<b>Нанесение</b>	<p>Обработать поверхность грунтом глубоко проникновения düfa Tiefgrund LF. На подготовленную поверхность нанести краску Düfa Premium KeraLine 7 заколерованную в цвет финишного покрытия.</p> <p>Первый слой Perla sabbia micro нанести кистью с верхнего левого угла, двигаясь к правому нижнему. Во избежание заметных стыков на поверхности работать по мокрому краю, оставляя по краям минимальное количество материала. Наносить материал небольшими участками, примерно, по 1-2 м<sup>2</sup> разнонаправленными движениями, либо в заданном направлении. Через 15-25 минут легкими движениями сухой кисти задать желаемый рисунок и направление частиц наполнителя. Второй слой Perla sabbia micro нанести аналогично первому. Через 15-25 минут легкими движениями сухой кисти сформировать желаемый рисунок и направление частиц наполнителя.</p>
<b>Время высыхания</b>	<p>Полное высыхание – не менее 24 часов при температуре окружающей среды 22°C и относительной влажности не более 65 %. Окончательную твердость и износостойкость покрытие приобретает через 28 дней. Время высыхания может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.</p>
<b>Расход</b>	<p>0,15-0,25 кг/м<sup>2</sup> в один слой в зависимости от техники нанесения.</p>
<b>Инструмент</b>	<p>Кисть, мини-кисть, тампон.</p>
<b>Чистка инструмента</b>	<p>Использованный инструмент очищают водой после завершения работы.</p>
<b>Температура нанесения</b>	<p>Материал наносить при температуре воздуха 15-25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.</p>



## 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 закрыть крышкой и вынести в место 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  
Telefon +7 495-221-66-66  
E-Mail: [info@dufa.ru](mailto:info@dufa.ru)  
**[www.dufa.ru](http://www.dufa.ru)**

Техническая информация от: февраль 2021