



## Техническая информация

# 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 создаёт 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.  |



# Техническая информация

## Нанесение

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Подготовка основания</b>  | 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. Треугольники и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпатлевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом.  |
| <b>Нанесение</b>             | Обработать поверхность грунтом глубоко проникновения düfa Tiefgrund LF. На подготовленную поверхность нанести краску Dufa Premium KeraLine 7 заколерованную в цвет финишного покрытия.<br>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> разноправленными 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. |
| <b>Время высыхания</b>       | 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.  |
| <b>Расход</b>                | 0,15-0,25 кг/м <sup>2</sup> в один слой в зависимости от техники нанесения.  |
| <b>Инструмент</b>            | Кисть, мини-кисть, тампон.   |
| <b>Чистка инструмента</b>    | Использованный инструмент очищают водой после завершения работы.   |
| <b>Температура нанесения</b> | Материал наносить при температуре воздуха 15-25°C и относительной влажности воздуха не более 65%.  |



# Техническая информация

## 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 °C до 25 °C.  |
| <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  
[www.dufa.ru](http://www.dufa.ru)

Техническая информация от: февраль 2021