

## ITALICA RIFLETTE

### Декоративное покрытие со светорассеивающими сферами



Декоративное покрытие со светорассеивающими микросферами. Эффект отражающего светового перелива достигается за счет рассеивания света сферической поверхностью микросфер.

**RIFLETTE** используется как самостоятельное покрытие. Возможно использование вместе с фактурными декоративными штукатурками ITALICA для получения эффектных покрытий.

База – прозрачная с микросферами.

Покрытие неприхотливо в эксплуатации, долговечно. На водной основе, без запаха, безопасно для людей и окружающей среды.

#### Технология

Готовность поверхности: сухая, прочная, без пыли и отслоений, ровная без трещин и царапин. Рекомендуется нанести один слой акриловой пропитки ITALICA Tiefprimer.

Грунтование поверхности. Нанести два слоя белой

или колерованной водно-дисперсионной (латексной) краски, например, ITALICA 7 colore naturale. Требование к краске – матовая, стойкая к мытью, укрывистая. Дать краске высохнуть, время высыхания при температуре воздуха +20С - 4 часа. Инструмент – кисть, валик, краскораспылитель.

**RIFLETTE** наносится кистью, губкой натуральной или искусственной в один-два слоя, легкими движениями формируя желаемый эффект. Межслойная сушка 2-3 часа. Рекомендации для получения максимального эффекта:

- Не комковать микросферы. Наносить в один слой, распределяя микросферы в толщину зерна.
- Рекомендуемая схема нанесения:

1. Два слоя краски ITALICA 7 colore naturale
2. Один-два слоя RIFLETTE, распределяя микросферы в толщину зерна

Для исключения видимых стыков: стараться наносить «по мокрому краю». Оставлять не ровный край, если нет возможности обработать участок поверхности «от угла до угла».

Мыть поверхность можно после полного схватывания материала, через 3 недели.

Время высыхания грунтовочных слоев и декоративных слоев может увеличиваться при снижении температуры воздуха и увеличения влажности поверхности и воздуха. После окончания работ, инструмент тщательно вымыть водой.

**Средний расход** на 1кв.м.: 100 грамм в один слой.

Состав: вода, связующее, наполнитель, функциональные добавки.

Хранение: при температуре не ниже +5С, в плотно закрытой таре. Не замораживать.