

## ITALICA RIFLETTE OPACO

### Матовое покрытие с "3D" светорассеивающим эффектом



Матовое декоративное покрытие со сферическим микросферами, для получения "3D" светорассеивающего эффекта. Эффект отражающего светового перелива достигается за счет рассеивания света сферической поверхностью микросфер.

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

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 один слой 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 OPACO** наносится в 1-2 слоя кистью, губкой натуральной или искусственной в один и более слоев, легкими движениями формируя желаемый эффект.

Рекомендации для получения максимального эффекта:

- стараться не комковать микросферы
- в насыщенных оттенках возможно снижение «3D» светорассеивающего эффекта.

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.: 120 грамм в один слой, 170 грамм в два слоя

**Состав:** вода, связующее, наполнитель, функциональные добавки.

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