**ITALICA RIFLETTE OPACO**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **C:\Users\yakimov-dv\Prof\Я\ИТАЛИКА\OneDrive\Documents\РЕКЛАМА\ITALICA\ФОТО ПЛАНШЕТОВ ИТАЛИКА\DSC_0156 (2) — копия.JPG**  **C:\Users\yakimov-dv\Prof\Я\ИТАЛИКА\OneDrive\Documents\РЕКЛАМА\ITALICA\ФОТО ПЛАНШЕТОВ ИТАЛИКА\RIFLETTE OPACO.jpg** | Матовое декоративное покрытие со сферическим микросферами, для получения "3D" светорассеивающего эффекта. Эффект отражающего светового перелива достигается за счет рассевания 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 краски, например, ITALICA PRO colore naturale. Дать краске высохнуть, время высыхания при температуре воздуха +20С - 4 часа. Инструмент – кисть, валик, краскораспылитель.  Разбавление водой: не более 10%. **RIFLETTE** **OPACO** наносится в 1-2 слоя кистью, губкой натуральной или искусственной в один и более слоев, легкими движениями формируя желаемый эффект. Межслойная сушка 6 часов.  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».  Влажная уборка поверхности только после полного схватывания материала, через 3 недели. |

Время высыхание грунтовочных слоев и декоративных слоев может увеличиваться при снижении температуры воздуха и увеличения влажности поверхности и воздуха.

**Средний расход** на 1кв.м.: 120 грамм в один слой, 160 грамм в два слоя

После окончания работ, инструмент тщательно вымыть водой.

Состав: вода, связующее, наполнитель, функциональные добавки.

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