

Scintillo

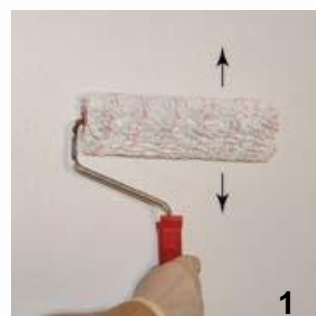
Декоративная водоразбавляемая краска содержащая пластичные белые полимерные частицы. Предназначена для декоративной отделки стен внутри помещений. Благородная, бархатистая и неоднородная по тону поверхность SCINTILLO испещренная белыми включениями сперва ненадолго фокусирует взгляд ненавязчивым разнообразием фактуры, но затем успокаивает его своей элегантностью и гармонией. Фактура SCINTILLO неповторимым образом создает на стенах коллаж античного и современного стилей. Идеальным образом подходит для декорирования интерьеров как в классическом так и стиле модерн. Благодаря способности гармонизировать окружающее пространство, может также применяться и для декорирования помещений в стиле «фьюжн».

Тонировка. Колеруется по системе тонирования RILAKOLOR (база А). В результате колеровки окраску приобретает только полупрозрачная лаковая основа краски в которой распределены белые частицы. Сами же частицы при колеровке краски свой цвет не изменяют (остаются белыми) и после высыхания оставляют на окрашенной поверхности белые включения напоминающие по своей структуре снежные хлопья. Также допускается наносить SCINTILLO в неколерованном виде на контрастную по цвету подложку. Краску с добавленным колорантом допускается перемешивать только вручную. Перемешивание с помощью шейкера или механического миксера не допускается т.к. это может привести к разрушению белых полимерных частиц. При выборе цвета следует учитывать что SCINTILLO создает полупрозрачное и неоднородное по насыщенности тона покрытие. Выбранный оттенок будет близко соответствовать по цвету участкам окрашенным более плотным слоем (с наибольшей насыщенностью окраски). Следует также учитывать что SCINTILLO, заколерованная в светлые оттенки образует более прозрачный слой, поэтому оттенок конечного покрытия может иметь цветовые отличия от выбранного тона ввиду влияния цвета подложки и толщины нанесения. Во избежание недоразумений перед началом работ рекомендуется пробная окраска небольшого участка поверхности или планшета.

Для колеровки SCINTILLO используются очень маленькие количества колорантов, поэтому некоторые очень светлые тона из каталога RILAKDEKOR невозможно получить при колеровке SCINTILLO расфасованную в упаковку минимального объема – 0,9 л. Список этих тонов исключений приложен к цветовому каталогу. (Для SCINTILLO расфасованную в упаковку объемом 3,6л – таких ограничений нет.)

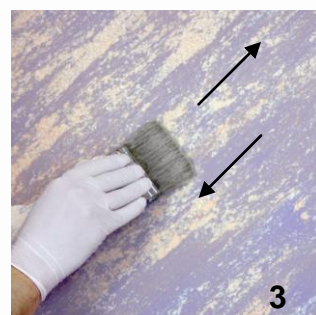
Подготовка поверхности: SCINTILLO предназначена для нанесения на чистые, прочные и сухие минеральные основания (оштукатуренные поверхности, бетон, гипс и т.п.), предварительно загрунтованные грунтом KVARC.

SCINTILLO образует полупрозрачное покрытие, поэтому при желании получить цветовой контраст подложки и финишного слоя допускается применять для грунтования грунт KVARC заколерованный в оттенок отличный от цвета SCINTILLO. (**фото 1.**) (Вместо грунта KVARC также допускается использовать краску MOVILAT 7 или MOVILAT 12).



Способ нанесения: Первый этап- Нанесение SCINTILLO.

Перед применением SCINTILLO следует плавно перемешать вручную. Разбавление не требуется. При нанесении температура окружающего воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть не ниже +10°C, а относительная влажность воздуха не выше 85%. SCINTILLO наносится небольшими участками площадью по 2÷3 м² при помощи широкой кисти разнонаправленными перекрещивающимися движениями (**фото 2.**) или растягивая продукт в одном направлении. (**фото 3.**)



Второй этап- Приглаживание белых полимерных частиц.

По истечении 5÷15 минут после нанесения, когда лаковая основа уже подсохла, а белые полимерные

частицы еще остаются сырыми (время зависит от пористости подложки и температуры воздуха), приглаживать покрытие металлическим шпателем со скругленными углами или пластиковой шпателькой, несильно нажимая на лезвие инструмента и держа его под острым углом к поверхности и при этом слегка раздавливая еще не высохшие белые полимерные частицы.

Характер движений шпателя может также быть либо перекрещивающимся (**фото 4.**), либо параллельным (вытянутым в одном направлении). (**фото 5.**) Использование перекрещивающихся разнонаправленных движений инструмента (кисти и шпателя) способствует созданию более хаотичного рисунка фактуры, (**фото 6**) в то время как однонаправленные движения инструментов способствуют созданию более упорядоченной фактуры ориентированной в одном направлении (**фото 7**).

В случае если SCINTILLO была использована в неколерованном виде, приглаживание белых частиц можно не проводить. В этом случае структура высохших частиц будет слегка более объемной. Эта стадия имеет большое значение для получения желаемого конечного декоративного эффекта, поэтому перед началом работ рекомендуется проведение пробной окраски небольшого участка поверхности или планшета.

Если покрытию требуется придать высокую устойчивость к истиранию и воздействию влаги, его рекомендуется покрыть защитным слоем лака. Для этого допускается использовать лаки Ekoakva, Luoten или Paneļu laka требуемой степени глянца. Нанесение лака дополнительно слегка подчеркивает контраст фактуры покрытия. При желании придать лаку перламутровый блеск рекомендуется предварительно вмешать в него перламутровую пудру PERLIUM выбранного цвета.

Время высыхания при температуре +20°C: 3 часа.

Расход 7-8 м²/л

Список тонов в которые не рекомендуется колеровать краску SCINTILLO расфасованную по 0,9л

F037	F060	F100	F134	F167	G050	G122	H120	J157	S037	S087	V033	V071	V122	X033	X129
F039	F087	F109	F136	F168	G058	G140	H122	J168	S039	S130	V039	V079	V130	X043	X134
F043	F089	F113	F138	G037	G060	G149	H140	K087	S050	S137	V048	V081	V137	X060	X135
F044	F090	F115	F149	G038	G071	G167	H149	N087	S052	S149	V050	V087	V138	X072	X136
F048	F095	F120	F151	G039	G101	G168	H167	N129	S060	S155	V052	V096	V148	X077	X140
F050	F097	F122	F155	G043	G113	H037	H168		S071	S157	V058	V097	V155	X115	X168
F058	F098	F130	F157	G048	G120	H052	J139		S072		V060	V100	V168	X122	Y043

Окрасочные инструменты после работы промыть теплой водой с мылом. Хранить в плотно закрытой таре производителя при температуре выше +5°C. Предохранять от замерзания. Растворитель – вода.

Держать закрытым и хранить в недоступном для детей месте. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и предъявить упаковку или этикетку продукта. Предельно допустимое содержание ЛОВ для этого продукта в странах ЕС (кат.А/к): 100г/л (2010). Максимальное содержание ЛОВ в продукте – 60 г/л.

Упаковка: 0,9 л – 1 литровая пластмассовая банка
3,6л- 5 литровое пластмассовое ведро