

VALSETIN

Техническая спецификация, включающая экологические характеристики

НАЗВАНИЕ:

VALSETIN

ГРУППА:

краска для внутренних работ с эффектом шелка, обладающая особым перламутровым отливом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

отделка внутренних помещений красками на водной основе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

удельный вес: 1 080 ± 30 г/л при 25°C

вязкость: = = =

расход: 1 л на 7 – 8 м² для получения Эффект шелковой фактуры, Эффект полосатого шелка, Эффект восточного шелка, Эффект жатого шелка
1 л на 12 – 14 м² для получения Эффект шелка с отделкой кистью, Эффект цветочного шелка, Эффект шелковых обоев

1 л на 9 – 11 м² для получения Эффект шелковой фактуры SOFT, Эффект полосатого шелка SOFT, Эффект восточного шелка SOFT, Эффект жатого шелка SOFT

1 л на 14 - 18 м² для получения Эффект шелка с отделкой кистью SOFT, Эффект цветочного шелка, Эффект шелковых обоев SOFT

для эффекта шелка с отделкой шпателем (может варьироваться в зависимости от шероховатости, пористости, абсорбции основания и метода нанесения)

эстетический эффект: глянцевый с эффектом шелковистости

цвета:

цвета по каталогу достигаются с помощью красителя COLORI'

упаковка:

1 л - 4 л

на поверхности:

2 часа при 20°C

при нанесении в 4-6 часов при 20°C

качестве второго слоя:

на глубине: 24 часа при 20°C

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТОЙКОСТЬ:

Valsetin придает помещениям уникальный стиль и изысканный вид: каждое декоративное покрытие этой серии воплощается в магии утонченных оттенков. В краске Valsetin удачно сочетается благородство цвета и роскошная шелковистая фактура. С помощью Valsetin можно создать уникальные элегантные интерьеры как в современном, так и в классическом стиле, но неизменно отвечающие новым тенденциям в отделке. Для получения цвета по каталогу необходимо смешать Valsetin с нужным количеством красящей пасты COLORI'. В качестве альтернативы можно выполнить колерование с помощью тинтометрической системы Valclone. Добавка V30 к любому оттенку краски Valsetin позволяет получить еще более утонченный вариант покрытия с неотразимым шелковистым блеском, радующего глаз и приятного на ощупь. Все описанные далее эффекты можно реализовать также в версии SOFT.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ХАРАКТЕРИСТИКА	СТАНДАРТ	ЗНАЧЕНИЕ	МАРКИРОВКА
ОТСУТСТВИЕ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ	-	FREE	
УРОВЕНЬ ЭМИССИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА, X	JIS A 1902-3	X<0,005 мг/м ² ч F****	
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ в продукте, готовом к использованию	Директива 2004-42-CE	макс. 30 г/л (Предельно допустимое значение по стандартам ЕС 200 г/л) Кат. A/l	

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и вымойте ее водой и надлежащими моющими средствами. Сухую поверхность заштукатурьте и после высыхания зачистите наждачной бумагой, тщательно выравнивая поверхность. Затем нанесите в качестве фиксатора один слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 50 %, и примерно через 4-6 часов при температуре 20°C нанесите второй слой грунтовки Primer 400, на этот раз неразведенной. Primer 400 наносится шерстяным валиком частными перекрестными движениями для получения более плотного покрытия поверхности. Если же поверхности находятся в хорошем состоянии, являются гладкими и не отслаиваются (включая новые), достаточно обработать наждачной бумагой только те места, в которых необходимо придать гладкость основанию. Затем нанесите неразведенную грунтовку Primer 400 только на заштукатуренные участки, и через 4-6 часов при температуре 20°C нанесите грунтовку Primer 400 шерстяным валиком на всю поверхность, стараясь выполнять как можно больше перекрестных движений для максимально полного покрытия поверхности. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите краску Valsetin.

ПРИМЕЧАНИЕ: Грунтовку Primer 400 перед нанесением следует колеровать на основе выбранного цвета краски Valsetin.

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА: НАНЕСЕНИЕ:

разведение: продукт готов к использованию

тип: кистью, шпателем, тампоном или губкой

кол-во слоев: 2 или больше

ЦИКЛ НАНЕСЕНИЯ:

Эффект шелковой фактуры: Нанесите тонкий слой (примерно 0,1-0,15 мм) краски Valsetin шпателем из нержавеющей стали PV 43 или пластиковым шпателем PV 77. После нанесения краски примерно на 1 кв. м поверхности пройдитесь по нанесенному продукту Valsetin перекрестными движениями шпателя во всех направлениях таким образом, чтобы создать эффект сатирированной, переливчатой, мягкой и гладкой, словно шелк, поверхности.

SC 00178

По окончании нанесения можно исправить оставшиеся дефекты путем повторного нанесения шпателем краски Valsetin, одновременно создавая светлые/темные отблески, как описано выше. **Эффект полосатого шелка:** Нанесите однородный слой (толщиной примерно 0,1-0,15 мм) краски Valsetin шерстяным валиком, создавая полосы шириной около 60 см и высотой до 2 м. Затем по еще влажному слою краски Valsetin движениями щетки PV 94 сверху вниз создайте полосы длиной 30-40 см, стараясь сделать их как можно более прямыми и вертикальными. Продолжайте наносить продукт полосами до полной обработки всей поверхности. Этот эффект можно выполнить и в горизонтальном варианте. В этом случае следует начать с самой верхней точки и создавать горизонтальные полосы длиной до противоположного угла. Затем продолжить нанесение на более низком участке до заполнения всей поверхности. **Эффект восточного шелка:** Нанесите однородный слой Valsetin шерстяным валиком, длинными полосами, и покройте примерно 1 кв. м поверхности за один прием. Затем обработайте шпателем PV 84, слегка нажимая на окрашенное основание и совершая непрерывные круговые движения по часовой стрелке, а также против часовой стрелки, избегая линейных движений. Для отделки углов и труднодоступных участков можно использовать шпатель PV 85. **Эффект жатого шелка:** Нанесите однородный слой Valsetin шерстяным валиком, полосами, и покройте примерно 1 кв.м поверхности за один прием. Затем пройдитесь шпателем PV 84, слегка нажимая на основание и нанося как можно более длинные нерегулярные мазки сверху вниз и наоборот. Для отделки углов и труднодоступных участков можно использовать шпатель PV 85. **Эффект шелка с отделкой кистью:** Нанесите однородный слой Valsetin шерстяным валиком, длинными полосами, и покройте примерно 1 кв. м поверхности за один прием. Затем обработайте кистью PV 09, с которой убрана краска, совершая нерегулярные разнонаправленные движения во всех направлениях. **Эффект цветочного шелка:** Нанесите однородный слой краски Valsetin шерстяным валиком, создавая полосы только в одном направлении, чтобы избежать эффекта темных и светлых участков на декорируемой поверхности. Через 4-6 часов при температуре 20°C добавьте в краску Valsetin такого же цвета, что и для ранее нанесенного слоя, добавку Setomat: 0,100 л на 1 л краски Valsetin или 0,400 л на 4 л Valsetin. Перенесите смесь Valsetin + Setomat с помощью валика или кисти на гладкую подложку из пластика или дерева (форматом примерно 25 X 25 см). Затем смочите губку PV 32 в смеси Valsetin + Setomat, перенесенной на подложку из пластика, и наносите смесь на декорируемую поверхность. **Эффект шелковых обоев:** Применяйте процедуру, описанную в пункте 6 для эффекта цветочного шелка, но для финального нанесения смеси Valsetin + Setomat используйте тампон PV 33 или PV 34.

Мойка: водой и обычными моющими средствами через 15 дней после нанесения; Valsetin в варианте SOFT можно мыть только после нанесения валиком одного или нескольких слоев финишного покрытия Finish V 16, в зависимости от желаемой степени стойкости к мойке.

SC 00178

PRIMECCANIE: Рекомендуется выполнить пробное нанесение на небольшом участке, чтобы оценить финальный эстетический результат.

Стабильность: примерно 2 года в неиспользованных, плотно закрытых упаковках.

PRIMECCANIE. Valsetin является материалом, чрезвычайно чувствительным к руке мастера, следовательно, рекомендуется, чтобы работу начал и завершил один и тот же мастер во избежание разнородности эффекта и цвета. Оттенки могут варьироваться по сравнению с образцами в каталоге на 20-30 %; возможны также различия между разными партиями. Поэтому перед тем как приступить к работе, рекомендуется выполнить пробное нанесение краски на небольшой участок поверхности.

Температура нанесения должна находиться в пределах от +5°C до +30°C. Сразу же после использования инструменты следует вымыть водой с мылом.

Спецификация № SC 00178, выпущенная руководителем службы контроля качества:

Выпуск № 3

Сентябрь 2019 г.