



1 (2)
15.10.2007

МИНЕРАЛ ГАММА

MINERAL GAMMA

Код
S34 6201
S34 6003


Тип	Щелочестойкая водоразбавляемая акриловая краска для цоколя и фасадов, колеруемая в широкую цветовую гамму .
Область применения	Предназначена для защиты нового и ранее окрашенного бетона прочной цементно-известковой штукатурки, силикатного кирпича и фибро- (асбо-) цементных плит вне и внутри помещений. Не применять на бетонные поверхности, покрытые крошкой природного камня. Применяется для окраски цоколей и фасадов домов, балконов, опорных стенок и т.д.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход	На 1 слой на невпитывающие поверхности около 0,25 кг/кв.м (0,17л/кв.м), на впитывающие поверхности около 0,35 кг/кв.м (0,25 л/кв.м).
Сухой остаток	Около 55-60%, в зависимости от цвета.
Плотность	Около 1,35 кг/л, в зависимости от цвета.
Разбавитель	Вода. Разбавлять не более 10% по объёму.
Способ нанесения	Распылением, валиком, кистью.
Время высыхания при +23°C и относительной влажности воздуха 50%	Высыхает за 2 часа. Следующий слой можно наносить через сутки. Продолжительность высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
Блеск	Глубоко матовый.
Базис	AP (код S34 6201) и C (код S34 6003).
Цвет	Базисы AP и C не применяются как таковые, а колеруются более чем в 700 цветов по каталогам "Гамма цветов для минеральных поверхностей", "Лакокрасочные материалы для каменных поверхностей", "Традиционные цвета Санкт-Петербурга", и большинство цветов каталогов "Мониколор Нова", "Симфония" и NCS.
Атмосферостойкость	Хорошая , в том числе в промышленной среде.
Хранение	Краску хранить и транспортировать при температуре не ниже +5°C в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке 3 года со дня изготовления.
Тара	2.7 л, 9 л.

МИНЕРАЛ ГАММА

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	<p>Новые поверхности очистить от грязи, пыли, высолов и других посторонних включений. Если залитые в опалубку бетонные поверхности глянцевые и стеклянистые по внешнему виду, их необходимо обработать механически для придания им шероховатости. Имеющийся на поверхности цементный клей удалить, например, пескоструйной обработкой, либо корщеткой. Свежую штукатурку выдержать до окраски не менее одного месяца, а бетон — не менее двух месяцев. Штукатурку, силикатный кирпич и фиброцементные плиты грунтовать, при необходимости, "Gravel uni". Прочный бетон, как правило, не требует грунтования.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности очистить от отслаивающейся и слабо держащейся краски и шпатлевки. Известковые и кремний-органические краски удалить полностью. Отремонтированные новой штукатуркой участки выдержать не менее 1 месяца .</p>
Условия при окраске	<p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура поверхности, краски и воздуха должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха — менее 80%. Перед началом работ рекомендуется отработать на небольшом участке стены технологию подготовки поверхности, грунтования и окраски.</p>
Окраска	<p>Краску перед употреблением перемешать, а при необходимости разбавить водой, не более 10% по объёму.. Наносить краску распылением, валиком или кистью в 2 слоя.</p>
Очистка инструментов	<p>Малярные инструменты очищают водой.</p>
ОХРАНА ТРУДА	<p>Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Работу рекомендуется выполнять избегая ненужного, длительного соприкосновения с краской.</p>
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<p>Не выливать в канализацию и водоемы остатки краски. Пустые банки из под краски можно утилизировать с бытовым мусором.</p>
Изготовитель	<p>Россия, Санкт-Петербург, пр. 9-го Января, д. 15, корп. 3, т. 380-33-99, факс 380-38-33 ООО «Тиккурила» концерна</p> <p> TIKKURILA</p> <p>(Финляндия) e-mail: sales@tikkurila-spb.ru http: www.tikkurila-spb.ru</p>

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международного стандарта ИСО 9001 . Фирма не несет ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.