



Грунтовка глубокопроникающая Premia

- Специальное акриловое связующее (Франция) со специальным размером ультратонких частиц, которые легче (по сравнению с укрепляющей грунтовкой) проходят в микропоры и капилляры обрабатываемого основания, закрывая их.
- Антикапиллярная: обладает высокой проникающей способностью, пропитывая

основание на глубину до нескольких сантиметров, «склеивает» (укрепляет) его по всему объему.

- Выравнивает впитывающую способность основания.
- Обеспечивает равномерное нанесение краски и однородность финишного покрытия.
- Значительно снижает расход краски.
- Повышает прочность и долговечность комплексного покрытия.

Краткая аннотация

Фасовка

- канистра ПЭТ – 5 л.
- Канистра ПЭТ – 10л.

Нормативная документация:

ТУ 2316-226-49417770-2005

Назначение

Грунтовка глубокопроникающая PREMIA предназначена для предварительной обработки пористых поверхностей (оштукатуренных, зашпатлеванных, цементных, бетонных, кирпичных), эксплуатируемых в атмосферных условиях (фасады и цоколи зданий) и внутри помещений (стены, потолки, перегородки, в том числе с повышенной влажностью).

Обеспечивает равномерное нанесение краски и однородность финишного покрытия. Значительно снижает расход краски.

Повышает

прочность и долговечность комплексного покрытия.

Рекомендуется использовать в комплексе с акриловыми красками PREMIA».

<p>Применение. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от грязи и пыли, жировых загрязнений, от непрочно держащегося старого покрытия, от мела, известковой краски и высолов поверхность очистить полностью. Промыть водой, просушить. Грунтовка готовая к применению. При грунтовании не допускать образование блестящей поверхностной пленки после высыхания. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем в 1 слой при температуре окрашиваемой поверхности и воздуха выше +5°C. В случае замерзания грунтовку выдержать при комнатной температуре 24 часа. Высыхание каждого слоя грунтовки при температуре (20±2)°C – 15 мин, до нанесения краски - 5-8 часов Расход грунтовки на однослойное покрытие – в зависимости от впитывающей способности поверхности - 1 литр на 7 - 10 м².</p>	<p>Расход грунтовки на однослойное покрытие – в зависимости от впитывающей способности поверхности - 1 литр на 7 - 10 м².</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Разрешительная документация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Свидетельство о государственной регистрации 2. Сертификат соответствия требованиям пожарной безопасности. Класс пожарной опасности материала КМ1: слабогорючий (Г1), трудновоспламеняемый (В1), с малой дымообразующей способностью (Д1), малоопасный (Т1). 	<p>Пригодные подложки: Минеральные, бетонные оштукатуренные, зашпатлеванные поверхности, кирпич и проч.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид покрытия	После высыхания не образует видимого покрытия
Массовая доля нелетучих веществ, %	3,0-5,0
Время высыхания, ч, не более	1
Величина pH	7,5-9,5
Условная вязкость по ВЗ-4 при Т (20±2)°С, сек, не менее	12
Плотность, г/см ³ , не более	1,01
Морозостойкость, циклы, не менее	5

Дополнительная информация

<p>Меры предосторожности. Хранить в местах, недоступных для детей. Работы выполнять в проветриваемом помещении. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. Тару утилизировать как бытовые отходы. Грунтовка пожаровзрывобезопасна.</p>	<p>Гарантийный срок: 36 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.</p>
<p>Транспортировка и хранение Грунтовку хранить и транспортировать в герметично закрытой таре при температуре выше + 5°C, вдали от приборов отопления, предохраняя от воздействия прямых</p>	<p>Состав: акриловая дисперсия, целевые добавки.</p>

солнечных лучей. При наличии на упаковке дополнительной этикетки «МОРОЗОСТОЙКАЯ РЕЦЕПТУРА до -30°С» - допускается 5 циклов кратковременного замораживания/оттаивания при транспортировке. Хранить морозостойкие материалы при температуре выше 0 ° С. В случае замерзания грунтовку выдержать при комнатной температуре до полного размораживания без дополнительного нагрева.

Произведено по рецептуре и под контролем качества:

ОАО «Объединение «Ярославские краски»
150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17
телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84
e-mail: kraski@yarkraski.ru, www.yarkraski.ru