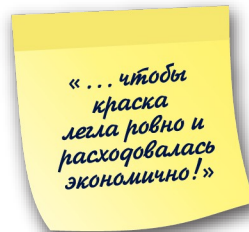




## ГРУНТОВКА ГЛУБОКОПРОНИКАЮЩАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ антикапиллярная



### Краткая аннотация

<p><b>Фасовка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Бутылка ПЭТ – 1 кг</li> <li>- Канистра ПЭТ – 5 кг</li> <li>- Канистра ПЭТ - 10 кг</li> </ul>	<p><b>Нормативная документация:</b> ТУ 2316-005-49417770-2008</p>
<p><b>Назначение</b></p> <p>Акриловая глубокопроникающая грунтовка Ярославские краски для внутренних работ. Выравнивает впитывающую способность и укрепляет верхние слои подложки, увеличивает адгезию к окрашиваемой поверхности, снижает расход финишного материала. Рекомендуется использовать в комплексе с акриловыми красками Ярославские краски. Может использоваться для разбавления ВД материалов. Защищает поверхность от биоповреждений, благодаря введению в рецептуру высокоэффективных биоцидов. Готовая к применению, для грунтования заштукатуренных, оштукатуренных, кирпичных, бетонных поверхностей, ДВП, ДСП, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей, а также деревянных.</p>	<p><b>Расход</b> грунтовки на один слой, в зависимости от впитывающей способности поверхности - 1 кг на 7-10 м<sup>2</sup>.</p> <p><b>Высыхание</b> каждого слоя при температуре (20±2)°С – 1 час.</p>
<p><b>Применение</b></p> <p>Поверхности должны быть сухими, очищенными от грязи, пыли, жировых загрязнений. Перед грунтованием удалить непрочное держащееся старое покрытие, меловые покрытия смыть. Температура при проведении работ не должна опускаться ниже +5°С. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя в зависимости от впитывающей способности поверхности.</p>	<p><b>Свойства</b> Акриловая Готовая к применению</p>
<p><b>Разрешительная документация:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Свидетельство о государственной регистрации</li> </ol>	<p><b>Пригодные подложки</b> Кирпич, бетон, оштукатуренные поверхности</p>

## Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид	Жидкость молочного цвета
Внешний вид покрытия	Не образует видимой пленки
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре $(20\pm 0,5)^{\circ}\text{C}$ , не менее	10
Массовая доля нелетучих веществ, %	2,0-4,0
Время высыхания до степени 3 при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ , ч, не более	1
Морозостойкость, циклы не менее	5
pH краски	7,5-9,5

## Дополнительная информация

<b>Меры предосторожности</b> Работать в проветриваемом помещении. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей. Тару утилизировать как бытовые отходы. Пожаровзрывобезопасная.	<b>Гарантийный срок</b> 36 месяца с даты изготовления
<b>Транспортировка и хранение</b> В герметично закрытой таре при температуре от $0^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$ . Если на упаковке имеется дополнительная этикетка «МОРОЗО-СТОЙКАЯ», допускается транспортировка и хранение при температуре до $-30^{\circ}\text{C}$ не более одного месяца/до 5 циклов замораживания - оттаивания. После оттаивания при комнатной температуре сохраняет первоначальные свойства	<b>Состав</b> акриловая дисперсия, модифицирующие добавки, вода.
<b>Произведено по рецептуре и под контролем качества:</b> ОАО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84 e-mail: <a href="mailto:kraski@yarkraski.ru">kraski@yarkraski.ru</a> , <a href="http://www.yarkraski.ru">www.yarkraski.ru</a>	