



# ПолимерПромКраска

Группа компаний по производству резиновых и полимерных красок и мастик

111020, г.Москва, ул.Боровая, дом 7, строение 2

Web: [www.polymerpromkraska.ru](http://www.polymerpromkraska.ru)

E-mail: [polymerpromkraska@yandex.ru](mailto:polymerpromkraska@yandex.ru)

Тел.: 8-800-511-91-98, 8-909-930-34-98, 8-917-019-67-66, 8-967-238-77-76.

## Грунтовка Универсальная Зимняя ПолимерПромКраска

Грунтовка Универсальная Зимняя ПолимерПромКраска – водно-дисперсионный состав, упрочняющий, глубокого проникновения, обладает обеспыливающим эффектом, с антифризом, позволяющим транспортировку и нанесения грунтовки до -15С.

Предназначается для наружных и внутренних работ по бетону, штукатурке, гипсокартону, кирпичу, дереву, ДВП, OSB, металлу, как по чистым поверхностям, так и по окрашенным водно-дисперсионными, пентафталевыми и масляными красками для нанесения материалов на водной основе:

1. Краски интерьерная и фасадная латексные (и Зимние варианты);
2. Краски резиновые Прочность и Монолит (и Зимние варианты);
3. Жидкая кровля Кровелин;
4. Краска огнезащитная ФлеймСтоп (водная).

### Технические характеристики:

№	Наименование показателя	
1	Цвет пленки: белый	Должен находиться в пределах допусаемых отклонений, установленных контрольными образцами
2	Внешний вид пленки	После высыхания должна образовываться пленка с ровной однородной поверхностью.
3	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	50
4	pH краски, не менее	7,5
5	Стойкость пленки к статическому воздействию	24

	воды, при $t=(20\pm 2)$ °С, ч, не менее	
5	Морозостойкость краски, циклы, не менее	5
7	Степень перетира, мкм, не более	60
8	Время высыхания до степени 3 при $t=(20\pm 2)$ °С, ч, не менее	1

Расход в зависимости от пористости поверхности от 200 грамм/ кв. м.

Возможность транспортировки и использования до  $-15^{\circ}\text{C}$ .

При хранении возможно расслоение, не влияющее на качество продукции, которое полностью устраняется тщательным перемешиванием.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.