



- **Сверхводостойкая**
- **Высокоэластичная**
- **Трещиностойкая**
(сдерживает трещины подложки)
- **Атмосферостойкая**
- **Износостойкая**
- **Универсальная**
(для любых стройматериалов)
- **Эксплуатируется от -50 °С до +60 °С**

РЕЗИНОВАЯ КРАСКА

ВЫСОКОЭЛАСТИЧНАЯ / ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ

ПОРА  КРАСИТЬ

Предназначена для защитной и декоративной окраски шифера, оцинкованного железа, алюминия, загрунтованного черного металла, черепицы, ондулина, бетона, штукатурки, кирпича, гипсокартона, заштатлеванных или ранее окрашенных поверхностей, покрытых фактурными составами, а также фанеры, ДСП, ЦСП, ДВП, дерева и т. п. Используется при внутренних и наружных работах. Можно использовать для деформирующихся (дающих усадку) поверхностей и внутри чаш бассейна. Не предназначена для окрашивания полов.

Наносится кистью, валиком, распылителем в 2-3 слоя с промежуточной сушкой 1 час при температуре окружающего воздуха от +10 °С до +30 °С.

Растворитель: вода.

Время высыхания: 2 часа.

Расход при нанесении кистью в 2 слоя:

- железо: 100-150 г/м²
- гипрок, штукатурка, дерево: 150-200 г/м²
- шифер, бетон: 250-300 г/м²

Фасовка: 2,4 кг, 11,5 кг.

Цвет: белый (колеровка по базе А), коричневый, красно-коричневый, зеленый, синий.

Менеджмент качества соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2001



Сделано в России. ЗАО «Новыйтех».

199026 Санкт-Петербург,

В.О., Косая линия, 15 Б

тел. (812) 322-39-33, факс: (812) 322-39-22

www.newchem.ru

РЕЗИНОВАЯ КРАСКА

ВЫСОКОЭЛАСТИЧНАЯ / ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ

ПОРА  КРАСИТЬ

www.newchem.ru