

## ТЕХНОПОЛ-1

Уретано-алкидная краска для бетонных полов  
ТУ 2312-001-82207624-2008

Специально разработанная уретано-алкидная краска для защиты промышленных полов от абразивного истирания и легкого воздействия химических веществ. ТЕХНОПОЛ-1, нанесенный на поверхность, предотвращает пыле отделение цементобетонных полов и стяжек. Краска предназначена как для наружных, так и для внутренних поверхностей. Готовое покрытие легко моется.

Применяется для окраски:

- Новых поверхностей бетона, асфальта и других типов полов
- Уже эксплуатирующихся поверхностей бетона, и др. типов полов
- Ранее окрашенных алкидными красками поверхностей

Рекомендуется к применению, когда пол подвергается производственным нагрузкам (складские работы, движение погрузчиков, пешеходное движение, динамические нагрузки). Полы, подвергающиеся сильному воздействию воды или сильным химическим и механическим нагрузкам, рекомендуется обработать краской [ТЕХНОПОЛ-2](#).

### Технические характеристики

Температура применения	от +10 до +40 °С
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	50
Прочность пленки при ударе, см, не менее	50
Твердость пленки, отн. ед. не менее	0,1
Практический расход	250–300 г/м <sup>2</sup>
Прочность покрытия к истиранию, кг/мкм, не менее	10
Время высыхания (до степени 3)	1 час
Выдерживает ходьбу	10 часов
Следующий слой	через 24 часа
Полная полимеризация	через 72 часа
Адгезия готового покрытия (МРН) в мм	1
Водонасыщение после 72 ч. в воде	0
Разбавитель, очистка инструментов	растворитель Сольвент, Ксилол

Глянец	полуматовый
Токсикологическая безопасность	класс опасности по ГОСТ 12.1.007 — 4-й «малоопасный»

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### **Подготовка поверхности**

#### Неокрашенные бетонные полы:

Удалить слой цементного молочка с поверхностей, залитых не менее чем один месяц назад путем шлифования. Жиры и масла удалить растворителем Сольвент. После шлифования удалить пыль щеткой, пылесосом. При необходимости грунтовку выполнить краской, с добавлением 20% растворителей Сольвент или Ксилол. Для финишного поверхностного слоя краску не разбавлять!

#### Ранее окрашенные полы:

Тщательно удалить отслаивающуюся алкидную краску (соскоблить или отшлифовать). Старые покрытия рекомендуется удалить путем шлифования. Очистить поверхности от жира, грязи и пыли. Жиры и масла удалить растворителем Сольвент. Голые участки грунтовать краской с добавлением 20% растворителей Сольвент или Ксилол. Финишную окраску всей поверхности произвести неразбавленной краской.

### **Условия нанесения**

Краску тщательно перемешать. Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, поверхности и краски должна быть **выше +10 °С** и относительная влажность воздуха **ниже 80%**. ТЕХНОПОЛ-1 наносится кистью, валиком или распылителем.

Оборудование (шланги, бочки, кисти и др.) используемое при применении ТЕХНОПОЛ-1 промывается растворителями (646, 650, уайт-спирит).

### **Требования безопасности**

Краска ТЕХНОПОЛ-1 относится к 4-му классу опасности, т. е. является малоопасной.

При производстве работ с краской соблюдать типичные меры предосторожности для работ с лакокрасочными материалами, применять индивидуальные средства защиты.

### **Хранение, упаковка**

Не допускать замерзания. Хранить вдали от открытого огня и прямых солнечных лучей. Срок хранения — 1 год в герметичной таре изготовителя.



198035, Санкт-Петербург, ул. Степана Разина, д. 9

8 (812) 655-68-41 ☎ 8 (812) 334-55-11

TnpProtect.ru 🌐 ТнпПротект.рф



info@tnpprotect.ru