

## **ЭКСПЕРТ Универсальная колеровочная паста – колорант для красок, эмалей, штукатурок и лаков**

### **ПРИМЕНЕНИЕ**

**Универсальная колеровочная паста ЭКСПЕРТ** — это колеровочные пигменты, предназначенные для колеровки различных строительных материалов на дисперсионной, латексной, клеевой, алкидной основе, применяемых снаружи и внутри помещений:

- красок
- эмалей
- шпатлевок
- штукатурок
- лаков
- лазурей для дерева



### **СВОЙСТВА**

**Универсальная колеровочная паста ЭКСПЕРТ** обладает атмосферостойкими, светостойкими свойствами. Широкий выбор цветов (19 цветов) позволяет получить необходимый средний или светлый оттенок. Не токсична, не имеет резкого запаха. Внимание! Не использовать **колеровочную пасту ЭКСПЕРТ** в качестве самостоятельного красящего материала!

### **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**

Основа должна быть подготовлена в соответствии с инструкцией производителя краски, эмали, лака и т.д.

### **ПРИМЕНЕНИЕ**

Перед применением **колеровочную пасту ЭКСПЕРТ** тщательно встряхнуть не менее 30 секунд. Для получения равномерно колерованного материала ввести в небольшое количество пасты в краску и перемешать. Полученную смесь добавлять в оставшуюся часть краски, постоянно перемешивая, до получения однородной по цвету массы. Работать при температуре не ниже +5°C. Инструменты после использования сразу промыть водой.

### **ВЫСЫХАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ**

Высыхание поверхности происходит в соответствии с инструкцией производителя краски, эмали, лака и т.д.

### **РАСХОД**

Количество пигмента в окрашиваемом материале не должно превышать 5%.

### **СОСТАВ**

Пигменты, многоатомный спирт, специальные добавки.

### **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

Колеровочную пасту хранить в сухом, прохладном месте при температуре от -50°C до +50°C. Размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева.

### **СРОК ГОДНОСТИ**

Срок годности при соблюдении условий хранения — до даты, указанной на упаковке (36 месяцев).

### **УТИЛИЗАЦИЯ**

Остатки продукта не сливать в канализацию, водоемы. Использованную упаковку с полностью высохшими остатками продукта утилизировать как бытовой или строительный мусор.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

При попадании в глаза промыть водой. При попадании в пищеварительный тракт – обратиться к врачу. Беречь от детей!