



## PUFAMIX Универсальный концентрат для тонирования

Универсальный концентрат 39-цветовых тона для тонирования любых лакокрасочных материалов.

**Область применения:** *PUFAMIX* Универсальный концентрат для тонирования предназначен для тонирования дисперсионных, эмульсионных, латексных, силикатных красок, акриловых лаков, растворов на основе синтетических смол, лазурей, лаков и красок на основе алкидных смол, нитролаков и т. п.

### Технические данные:

Сырьевая основа: органические и неорганические пигменты  
Плотность: 1,3 – 1,8 г/мл (в зависимости от цвета)  
Показатель pH: ок. 7,0

### Способ применения:

Перед применением ёмкость хорошо встряхнуть. *PUFAMIX* добавить в предназначенный для тонирования материал и размешать до однородной консистенции. Для тонирования лаков рекомендуем использовать смешивающее устройство. Обращать внимание на то, что тонируемые материалы разные, отсюда и различные максимальные добавки.

Водные дисперсии	макс. 10 %
Акриловые лаки и краски	макс. 6 %
Лаки и краски с растворителем	макс. 8 %
Растворы	макс. 10 %
Грунтовки по дереву, лазури, восковые составы	макс. 5 %
Силикатные краски	макс. 3%

Перед смешиванием с материалами, содержащими растворители необходимо сделать пробу на совместимость.

Для наружных работ пригодны все цвета кроме № 6 кукурузно-жёлтый, № 7 канареечно-жёлтый, № 10 красный и № 18 оранжевый.

*При выборе тона необходимо обращать внимание на типы концентратов:*

*PUFAMIX* Типы L – светостойкие, только для внутренних работ  
*PUFAMIX* Типы LW и LW-оксиды – свето- и погодостойкие для наружных и внутренних работ.

Для материалов и растворов с минеральным связующим, изолирующих и защитных красок, фасадных красок с содержанием растворителя, силикатных материалов и материалов на основе смолы силикона использовать только цветовые тона *PUFAMIX LW-оксид*.

Инструменты после использования промыть водой.

### Рекомендации: Хранение:

- При смешивании рекомендуется пользоваться дрелью с насадкой
- Если тонируемый материал планируется разбавлять, то сначала тонировать – потом разбавлять!
- В любом случае делать предварительные пробы!

Ёмкости хранить в прохладном месте и плотно закрытыми.  
Срок годности в хорошо закрытой ёмкости не ограничен. Продукт морозостойкий. Временные замерзания не вредят качеству концентратов.

### Расфасовка:

п/э бутылочки по 20 мл – 10 бутылочек в одной коробке  
п/э бутылочки по 200 мл, п/э бутылочки по 500 мл

### Номер артикула:

125