# Акриловое покрытие



OOO «ТэоХим» +7 (499) 703-4037 www.teohim.ru

Инструкция нанесения Акрилового покрытия на бетонные и пескобетонные поверхности.

Внешний вид – однотонное цветное покрытие заданного цвета.

Применяемые материалы: - Элакор-МБ2 Лак (концентрат) - акриловый однокомпонентный лак.

- Элакор-МБ2 Краска – акриловая однокомпонентная краска.

#### 1. Основные требования, рекомендации

- Марочная прочность бетона, пескобетона не менее М200 (В15). Для слабых нагрузок допускается М150 (В12,5).
- Выдержка нового бетона после укладки не менее 7сут при нормальных условиях твердения.
- Влажность Поверхности не более 5мас.%.
- Относительная влажность воздуха не более 90%.
- Температура Поверхности не менее, чем на 3°С выше точки росы.
- Температура воздуха и основания от +5°C до +25°C.
- Температура Лака, Краски от +10°C до +20°C.
- Способ нанесения: валики, кисти; безвоздушное распыление.

**Обязательные приборы:** Контроль влажности Поверхности - Влагомер древесины и бетона Hydro-Tec CONDTROL (или аналог). Контроль точки росы, температуры основания и воздуха, относительной влажности воздуха - Пирометр Bosch PTD (или аналог).

# 2. Подготовка Поверхности

Очистить Поверхность - удалить рыхлый верхний ослабленный слой (для старого бетона), цементное молоко (для нового бетона), слой железнения, топпинг, грязь, масло, старую краску и т.п.

Способы очистки: - мозаично-шлифовальная машина с алмазными или корундовыми сегментами;

- пескоструйная или дробеструйная очистка.

Основная задача - открыть поры бетона.

## 3. Нанесение покрытия

3.1. Обеспылить поверхность промышленным пылесосом непосредственно перед грунтованием.

## 3.2. Грунтование поверхности.

Приготовление Грунта: на 1 часть Элакор-МБ2 Лак (концентрат) добавить 1 часть воды, тщательно перемешать. Нанести требуемое количество слоев Грунта. Плохо пропитанные участки прогрунтуйте дополнительно. Послойная сушка - 4-8ч, но не более 48ч.

Оценка грунтования: поверхность полуматовая или полуглянцевая, поры закрыты.

Примерный расход Грунта и количество слоев в зависимости от марочной прочности поверхности.

Марка бетона / пескобетона	Слой 1	Слой 2	Общий расход, г/м²
около М150	300-350	150-200	450-550
около М200	250-300	100-150	350-450
около М250	200-250	100-150	300-400
около М300	200-250	50-100	250-350
около М350	150-250	-	150-250

Расход Грунта зависит от пористости бетона, рекомендуем предварительно замерить расход экспериментально. Очистить и обеспылить квадрат поверхности 1х1м. По периметру наклеить малярную ленту. Завесить Грунт вместе с валиком. Нанести слои Грунта до закрытия пор поверхности. Завесить остатки Грунта вместе с валиком. Вы определите расход с учетом остатка материала на валике. Можно использовать бытовые (кухонные) весы с пределом взвешивания до 3-5кг.

#### 3.3. Если требуется шпатлевание-выравнивание поверхности.

Шпатлевать после грунтования. Шпатлевку можно приготовить как на основе Лака, так и на основе Краски. **Обратитесь за дополнительной инструкцией**. После шпатлевания затереть (зашлифовать) поверхность для удаления разводов от шпателя. Перед окраской поверхность обеспылить.

## 3.4. Нанесение цветных слоёв.

Приготовление Эмали: в Элакор-МБ2 Краска добавить 10-20% воды для получения удобной для нанесения вязкости. Тщательно перемешать миксером для красок до однородного состояния (2-3мин).

Нанести 2 слоя Эмали. Расход на слой 150-180г/м.кв. Допускается нанесение дополнительных слоёв Эмали. Послойная сушка - 4-8ч, но не более 48ч.

Выдержка до эксплуатации зависит от температуры Поверхности.

Нагрузка	более +15°С	от +5° до +15°С
Пешеходная нагрузка	1 сутки	2 суток
Полная механическая нагрузка	3 суток	5 суток