

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

PRIMACOR AK - 700

Код продукта: IS-0940-XXXX-X

Актуализировано: 08.06.2018

Однокомпонентный материал на основе акриловой смолы для устройства цветных защитных покрытий по бетону.

- Быстрое высыхание
- Атмосферостойкость
- Устойчиво к воздействию неблагоприятных погодных условий, щелочам и старению
- Покрытие может наноситься при отрицательных температурах (до -10 °С)
- Не влияет на паропроницаемость бетона
- Уменьшает загрязнение поверхности

1. ПРИМЕНЕНИЕ:

Защита и повышение атмосферостойкости строительных элементов из бетона и асфальтобетона.

2. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:

Блеск	:	матовый.
Цвет	:	по каталогу RAL
Плотность	:	1,5 ±0,15 г/см ³ .
Массовая доля нелетучих веществ	:	70±3% .
Объемная доля нелетучих веществ	:	59±3% .
Рекомендуемая толщина пленки	:	В качестве грунтовочного покрытия: 35 -70 мкм мокрой пленки на слой. В качестве самостоятельного покрытия: 200 – 240 мкм мокрой пленки на слой.
Теоретический расход	:	14,75 м ² /л - при 40 мкм сухой пленки; 4,21 м ² /л - при 140 мкм сухой пленки.
Практический расход	:	определяется с учетом существующих потерь (в зависимости от метода нанесения, впитывающей способности и шероховатости поверхности, сложности окрашиваемых конструкций, квалификации маляров и условий проведения работ).
Срок хранения	:	не менее 12 месяцев при хранении в заводской неповрежденной упаковке в сухом прохладном месте.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

До 140 мкм сухой пленки	-10°C	0°C	10°C	20°C	30°C
От пыли	8 часов	4 часа	1 час	0,5 часа	20 мин
Проведение операций (складирование, транспортировка)	32 часа	16 часов	4 часа	2 часа	1 час
Перекрашивание, минимальный интервал	48 часов	32 часа	8 часов	4 часа	3 часа
Перекрашивание, максимальный интервал	не ограничен				

- Толщина пленки, вентиляция, температура и относительная влажность оказывают значительное влияние на время высыхания.

3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ:

Способы нанесения	:	кистью, валиком, безвоздушным распылением, пневматическим распылением.
Система нанесения покрытия	:	В качестве грунтовочного покрытия (при разбавлении 20 – 40 %) В качестве самостоятельного покрытия
Рекомендуемая толщина пленки	:	В качестве грунтовочного покрытия: 20-40 мкм сухой пленки на слой.

		35 -70 мкм мокрой пленки на слой. В качестве самостоятельного покрытия: 120 – 140 мкм сухой пленки на слой. 200 – 240 мкм мокрой пленки на слой.
Температура поверхности	:	минимум на 3°C превышающая точку росы. при нанесении при отрицательных температурах материал в течение суток выдержать перед нанесением при комнатной температуре и добавить разбавитель не более 20%.
Температура воздуха	:	от – 10 °С до +30 °С.
Относительная влажность воздуха	:	не более 80%.
Температура эксплуатации покрытия	:	от -50°C до +80 °С.

Параметры нанесения:

	Безвоздушное распыление	Пневматическое распыление	Кисть/валик
Тип разбавителя	ксилол	ксилол	ксилол
Рекомендуемое количество разбавителя зависит от условий применения и оборудования	5 - 20 % по объему	10 - 20 % по объему	0 - 5 % по объему
Диаметр сопла	0,016 - 0,018 дюйма	1,8 - 2,2 мм	
Давление	150 - 180 бар	3 - 5 бар	
Нормальная толщина сухой пленки	120-140 мкм	120-140 мкм	60 мкм
Очистка оборудования	ксилол	ксилол	ксилол

- В зависимости от толщины сухой пленки, необходимой для обеспечения условий эксплуатации готового покрытия, настройки оборудования для нанесения могут меняться.

Подготовка поверхности:

- Окрашиваемая поверхность (бетон, цементная штукатурка, пенобетон, известь, кирпич, камень) должна быть сухой, прочной, без трещин, рыхлых участков, пыли и грязи.
- Перед нанесением покрытия бетон и цементная штукатурка выдерживаются не менее 28 дней.
- Большие неровности, трещины выравниваются бетоном или цементной штукатуркой.
- Относительная влажность основания не $\geq 4\%$ (по масс.).

4. БЕЗОПАСНОСТЬ:

- Во время нанесения материала обеспечить достаточную вентиляцию.
- Использовать средства индивидуальной защиты.
- Избегать попадания химиката на кожу и в глаза.
- При попадании в глаза сразу промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.
- Материал держать вдали от источников возгорания, открытого огня и не курить вблизи окрашенного изделия.

5. СЕРТИФИКАТЫ И ОДОБРЕНИЯ:

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.015.Е.001520.07.16 от 05.07.2016г.

6. ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ

**ООО «Холдинговая Компания «Лидер-Колор»
ИП Мишкин Василий Иванович**

634050, г. Томск, пер. Типографский, д. 1а, офис. 6
Тел. 8 (3822) 533-377, 8-913-827-84-11
e-mail: mvi@lidercolor.ru
www.lidercolor.ru