

Лак ВИНΙΚОР®-63

ТУ 2313-007-67503963-2013



ТИП	Лак виниловый одноупаковочный.
НАЗНАЧЕНИЕ	Для обеспыливания бетонной стяжки, в качестве пропиточного слоя по бетонным и минеральным подложкам. Может наноситься в системе с эмалью ВИНΙΚОР-62 марки А.
ПРИМЕНЕНИЕ	В качестве грунтовочного слоя для окраски железобетонных и бетонных конструкций, а также для работы на строительных площадках, в производственных помещениях, гаражах и т. п. для обеспыливания поверхности бетона, может наноситься по минеральным подложкам. Система покрытий с применением лака имеет заключение АНО «НИИ МКНТ» и включена в СТО-ГК «Трансстрой»-017-2007.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Цвет	бесцветный
	Внешний вид	покрытие матовое
	Разбавитель	Р-4, ксилол
	Массовая доля нелетучих веществ	19-22 %
	Теоретический расход	90–190 г/м ² на 1 слой
	Толщина сухой пленки	20–40 мкм

**РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО НАНЕСЕНИЮ**

Новая бетонная поверхность: нанесение производить не ранее чем через 28 суток после снятия опалубки. Поверхность бетонной конструкции должна быть свободно от цементного молочка, грязи и жировых загрязнений. В случае необходимости обезжирить и тщательно обеспылить.

Ремонтное окрашивание: удалить механические загрязнения, непрочно держащиеся старые покрытия. Крупные дефекты заштукатурить и выровнять шпаклевочными смесями. Поверхность бетона должна быть сухой (содержание влаги в бетоне не больше 5 % масс.), обеспылить, обезжирить.

Перемешать. При необходимости разбавить до рабочей вязкости. Окраску бетона производить при температуре от +5° С до +30 °С и влажности воздуха не более 85 %. Не допускается нанесение на влажные поверхности.

Безвоздушное распыление	Давление краски на выходе из сопла – 150 атм, диаметр сопла 0,38–0,53мм (0,015"–0,021")
Пневматическое распыление	Давление сжатого воздуха 2–4 атм; диаметр сопла – 1,8–2,2 мм; рабочая вязкость по ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм – 20–50 с.
Кисть, валик	Рабочая вязкость по ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм – 20–50 с.

Рекомендуется наносить 1-2 слоя.

Межслойное перекрытие через 2 часа при (20±2)°С. Высыхание до степени 3 – не более 2 часов при (20±2)°С.

ХРАНЕНИЕ

В складском помещении или под навесом, исключающим попадание прямых солнечных лучей, при температуре от -10 °С до +35 °С.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев с даты изготовления.

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ПОКРЫТИЯ**

Используется при температуре от -60 °С до +60 °С, в атмосферных условиях различных климатических районов и условиях промышленной атмосферы.



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ХОЛДИНГ ВМП

Научно-производственное предприятие «ВМП-Нева»

Санкт-Петербург, 192012, пр. Обуховской Обороны, д. 112,

тел./факс: +7 (812) 676-20-20, 640-55-20, e-mail: info@ekor-neva.ru, www.ekor-neva.ru