

2K UltraElastic ЭКСТРА-МАТОВЫЙ



Двухкомпонентный полиуретановый лак на водной основе для эластичных покрытий. Для экстремально высоких нагрузок. Открытые швы при укладке эластичных покрытий являются гигиенической проблемой в медицинских и общественных помещениях и не защищают от влаги. Лак 2K UltraElastic закрывает швы прочной поверхностной пленкой и позволяет проводить легкую и эффективную очистку. Эластичный, высочайшая устойчивость к воздействию химикатов и истиранию.

- Нанесение без наплывов
- Разработан специально для ПВХ-покрытий, линолеума, дизайнерских покрытий и т.п.
- Требуется меньше усилий по очистке благодаря грязеустойчивой поверхности
- Улучшенная защита швов предохраняет основание

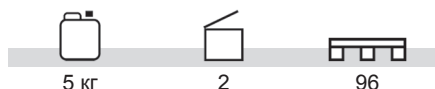
Область применения:

Предназначен для линолеума, покрытий из ПВХ, ХВ и дизайнерских покрытий. Предназначен также для невулканизированных резиновых гранулятов (EPDM) и полов с заводским ПУ-покрытием, если производитель разрешает и рекомендует использование данного продукта.



Характеристики продуктов

Арт. №
11043



Степень глянцевого ок.*	11
Сухой остаток	33 ±2%
Вязкость DIN 4	19 ±2s
Хранение и транспортировка	Срок хранения не менее 12 месяцев. Не является опасным грузом согласно ADR. Хранение и транспортировка при температуре от +5 до +25°C. Не допускать замерзания. Не является опасным грузом согласно ADR.
GISCODE	W3/DD+
2004/42/CE	Предельно допустимое значение согласно требованиям ЕС для продукта (кат. A/j): 140 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 101 г/л летучих органических соединений (в смеси с отвердителем).

* Степень глянцевого ок. измерена под углом 60° на стекле. Она зависит от толщины слоя и климатических условий (температуры, относительной влажности воздуха) во время высыхания. Поэтому данные величины являются ориентировочными.



Указания по нанесению

- Встряхнуть емкость с массой, добавить в нее отвердитель в соотношении 10:1 и тщательно потрясти. Если масса и отвердитель смешиваются частично, необходимо использовать для их взвешивания мерную емкость LOBATOOL Messbecher. После смешивания компонентов продукт может использоваться в течение 2 часов.
- Покрытие должно быть сухим и не содержать остатков старых слоев, масла, жира, воска, силикона, шлифовальной пыли и прочих загрязнений. Температура в помещении должна составлять от +15°C до +25°C, относительная влажность воздуха от 40% до 75%, температура материала от +18°C до +25°C. Обеспечить хорошую вентиляцию помещения.
- Не выливать материал на пол, использовать ведро для лака LOBATOOL.
- Соблюдать общие и указанные специально для данного продукта правила техники безопасности. Подробную информацию в отношении кода GISCODE Вы найдете в указаниях по эксплуатации на сайте www.wingis-online.

Разбавители

Продукт полностью готов к применению и не должен разбавляться!

Инструмент для нанесения/Расход материала

Валик для лака LOBATOOL Deluxe 120 или LOBATOOL Microfaser 100-120 / 100-120 мл(г)/м² = 8-10 м²/л(кг) на один слой.

Время высыхания

- Последующее нанесение лака минимум через 2 часа.
- Можно осторожно ходить по покрытию через 2 часа.
- Легкая нагрузка через 24 часа.
- Полная нагрузка и нанесение защитного покрытия через 5 дней.
- Возможно более раннее нанесение защитного покрытия LOBATOOL Cover 400, подробности в технической информации о продукте.

Применение на полах без заводской отделки:

- Необходимо провести машинную чистку с соответствующими падами после прокладки пола или для генеральной очистки (с LOBACARE® Cleaner или CareRemover).
- Нанести валиком слой 2K UltraElastic.

Применение на полах с финишным заводским, поддающимся удалению покрытием для ухода:

- Финишное заводское покрытие необходимо полностью удалить (генеральная очистка с помощью LOBACARE® CareRemover, нейтрализация водой).
- Нанести валиком слой 2K UltraElastic.

Реставрация полов, покрытых полиуретановым лаком или лакированных вручную:

- Необходимо провести машинную чистку с соответствующими падами для генеральной очистки (с помощью LOBACARE® CareRemover).
- Произвести машинное матирование падом для тонкой шлифовки LOBATOOL.
- Нанести валиком слой 2K UltraElastic.

Применение на ПВХ/виниловых/дизайнерских покрытиях:

- Проконсультироваться с изготовителем или в отделе по технологии применения компании LOBA о возможности нанесения лака на верхний слой.
- Произвести матирование поверхности падом для тонкой шлифовки LOBATOOL.
- Нанести валиком слой 2K UltraElastic.



2K UltraElastic ЭКСТРА-МАТОВЫЙ



Общие указания

Очистка рабочих инструментов: Сразу же очистить рабочие инструменты водой.

Время высыхания: Время высыхания указано при условии соблюдения температуры +20°C и относительной влажности воздуха от 55% до 65%, а также при тщательном проветривании рабочих помещений без сквозняков. Более низкие температуры и высокая влажность, плохая вентиляция помещений приводят к более длительному времени высыхания. До полного высыхания не проводить влажной очистки поверхности и не укладывать на паркет ковры. Для защиты поверхности до полного высыхания использовать защитное покрытие LOBATOOL Cover 400. Данные по использованию покрытия указаны в соответствующем листе технической информации.

Взаимодействие: Материалы, содержащие размягчители, напр., подложки ковров, мебельные ножки, колесики стульев, эластичные паркетные и монтажные клеи могут привести к размягчению и изменению цвета лака. Отложения в щелях могут быть причиной ухудшения тактильных и оптических характеристик покрытий. Воздействие красок для волос, резиновых шин автомобилей, велосипедов и т.п. могут привести к длительным, необратимым изменениям цвета поверхности.

Информация, содержащаяся в данном документе, и все дальнейшие указания и рекомендации, которые мы даем специалистам по нанесению продуктов, основаны на нашем опыте и рассчитаны для стандартных условий использования. Так как возможности использования и условия работы с материалами могут быть разными, мы не освобождаем потребителя от проведения собственных испытаний и получения технической консультации от специалистов технического отдела компании LOBA. Соблюдать рекомендации изготовителей напольных покрытий и действующие нормы и стандарты. Наша гарантия и ответственность регулируются исключительно Общими условиями заключения сделок и не дополняются ни данной информацией, ни нашей консультацией. С момента публикации новой технической информации все предыдущие издания утрачивают силу.

