

# Техническая информация

## Лак 2-К полиуретановый для напольных покрытий «GOLDBASTIK **VA 101»**



#### **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- химстойкость;
- износостойкая;
- без растворителей.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма выпуска

Основа

Цвет

Плотность, г/см<sup>3</sup>

двухкомпонентная

Компонент Б: изоцианат

Компонент А: белый

Компонент Б: бесцветный Пожароопасность

Компонент Б: 1,06

Расход

Готовность к нагрузкам

Способ нанесения

Компонент А: полиуретановая дисперсия, побавки

Применение

Морозостойкость

Компонент А: прибл. 1,04 Соотношение для смешивания

Жизнеспособность

ок. 120 г/м2

через 72 часа при температ валик из микрофибры, кист

температура воздуха, краск влажность воздуха менее 6

внутри помещений

нет

нет

4:1

Ок. 90 мин. при температур

Отдел продаж (внутренний рынок)

Отдел продаж (экспорт)

Отдел по техническому сопровождению









+375 17 377-55-30

Страница: 2/3



Время высыхания

до степени 3 при не более 6 часов в 1 слой при нанесении валиком температуре +20°C  $(\pm 2)$  и влажности 65%

Условия хранения Срок годности

износостойкого защитного слоя покрытия достаточно нанести слоя лака на предварительно загрунтованную поверхность (в качестве грунтовки может быть использован лак) с помощью валика из микрофибры, кисти, либо пневматического краскопульта. Время подсушки каждого слоя лака ок.6 часов при темп. +20°C (±2) и влажности 65%, после чего можно наносить следующий слой лака. Если при температуре от +5 до передыв после нанесения последнего слоя был более 24 часов, то необходимо произвести промежуточную шлифовку 12 месяцев, в заводской невскрытой упаковке Р 150-180. Нанесение линий разметки краской можно производить как до, так и после нанесения последнего слоя лака (но только после истечения 24 часов).

> Важно! Чтобы улучшить конечный вид покрытия, мы рекомендуем производить шлифовку каждого слоя лака. Если осуществляется ремонт старых паркетных полов из экзотических пород древесины, то следует предварительно использовать лак на малом объеме, чтобы избежать возможного изменения цвета древесины или дальнейших проблем с адгезией лака.

> Подготовка поверхности натурального линолеума: поверхность линолеума необходимо очистить с помощью универсального очистителя, затем промыть водой и просушить в течение 12 часов.

> Нанесение лака на натуральный линолеум: лак следует наносить с помощью валика из микрофибры или кистью. При работе с лаком следует избегать сквозняков и прямого попадания солнечных лучей.

> Важно! Не следует давать полные нагрузки и укрывать влагонепроницаемыми покрытие материалами(пленками) в течение первых 72 часов с момента нанесения. Не рекомендуется также производить влажную уборку.

> 3. Во время проведения работ и в период высыхания лака необходимо обеспечить равномерную вентиляцию, следует избегать сквозняков и прямого попадания солнечных лучей.

#### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Предназначен для защиты всех типов паркетных полов, древесины и натурального линолеума (в том числе и без полиуретанового защитного слоя) на спортивных площадках и многофункциональных комплексах, к которым предъявляются повышенные требования строительства и эксплуатации на трение/скольжение.

#### УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ, СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Работы следует выполнять при температуре воздуха, лака и поверхности **не ниже +15°C** и относительной влажности воздуха ниже 75% (<65% - рекомендуемо). При необходимости проведите очистку поверхности от бытовых и строительных загрязнений. Остатки масел, силикона и другие загрязнения снижающие адгезию (в том числе остатки скотча) можно удалить с помощью растворителей.

Подготовка поверхности паркета: щели предварительно нужно зашпатлевать и зачистить, затем обеспылить и обезжирить (при необходимости). Нанести один слой грунтовки (высыхание грунтовки согласно технической информации о применении грунтовки), либо можно нанести первый слой лака в качестве грунтовочного. Низкие температуры и низкая влажность воздуха удлиняют, а высокие температуры и высокая влажность воздуха сокращают время сушки.

2. Смешайте компонент А и компонент Б до получения однородной смеси!

Нанесение лака на поверхность паркета: для создания

### ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Не замораживать! Хранение и транспортировка при температуре от +5 до +30°C в заводской невскрытой





упаковке. Не подвергать воздействию влаги, тепла, прямых солнечных лучей. Пустую тару и остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

#### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в недоступном для детей месте. Избегать контакта с глазами и кожей, использовать индивидуальные средства защиты. При попадании в глаза немедленно обильно промыть их водой.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения рассматриваемой продукции. По этой причине производитель не несет ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала либо применением материала не по назначению. Успех проведения работ зависит от профессионализма и практического опыта исполнителя работ, так и тщательного исполнения инструкций в настоящем техническом описании. За дополнительной консультацией следует обращаться в отдел по техническому сопровождению GOLBASTIK. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические описания на продукцию без предварительного уведомления. Всегда актуальная информация о продуктах доступна по адрему www.goldbastik.com.

