



## Induline 2K-Spachtel

Шпатлевка для выравнивания глубоких неровностей

Цвет	Доступные позиции	
	Кол-во на палете	1104
	Единица упаковки	500 г
	Код упаковки	01
	Арт. №	
fichte / пихта	3261	■

Расход По мере необходимости



### Область применения



- Древесина внутри и вне помещений
- Окна, двери, клееный брус, мебель и др.
- Другие виды поверхностей: листовая сталь, чугун, литевой алюминий, а также стружечные плиты
- Непригодные виды поверхностей:
  - Поверхности, растворяемые нитрорастворителем (например, акриловые покрытия)
  - Листовая сталь горячего цинкования или с гальваническим покрытием
  - Реактивный грунт (Wash-Primer), грунтовки на базе искусственных смол или нитрокомби-грунтовок, поскольку на данных типах оснований возможны проблемы с адгезией
  - Тропические породы древесины (например, тик или палисандр), поскольку они содержат вещества, способные замедлять или препятствовать отверждению полиэфиров
- Для профессионального применения

### Свойства



- Эластичная 2-компонентная шпатлевка на полиэфирной основе
- Пониженное содержание стирола
- Легко тянется
- Хорошая заполняющая способность
- Легко шлифуется
- Малая объемная усадка

### Технические параметры продукта

Связующее вещество	ненасыщенные полиэфирные смолы
Плотность (20 °C)	~ 1,7 г/мл
Запах	характерный для ароматических углеводородов

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не несут характер гарантийной спецификации.

#### Возможные системные продукты

- Лакокрасочные материалы Remmers для внутренних работ
- Системы покрытий серии Induline
- Покрытия Remmers для древесины для ремесленного сектора

#### Подготовка к выполнению работ

##### ■ Требования к обрабатываемой поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть прочной, сухой, чистой и свободной от веществ, препятствующих адгезии (масел, жиров, восков).

Деревянные элементы с постоянным сохранением линейных размеров: влажность древесины 11-15 %

Деревянные элементы с ограниченным сохранением и без сохранения линейных размеров: влажность древесины макс. 18 %

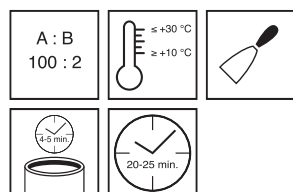
#### Подготовка материала

##### ■ Замешивание

Необходимое количество шпатлевки тщательно смешать с прибл. 2 % пастообразного отвердителя и затем нанести в течение 4 – 5 минут.

Передозировка отвердителя не ускоряет реакцию полимеризации. При неблагоприятных условиях в этом случае возможно изменение оттенка последующего лакокрасочного покрытия.

#### Порядок применения



##### ■ Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +10 °C, макс. +30 °C.

##### ■ Время пригодности к применению (+20 °C)

4 - 5 минут

##### ■ Время отверждения (+20 °C)

20 - 25 минут

Наносить шпателем

Спустя 20 – 25 минут после нанесения шпатлевку Induline 2K-Spachtel можно шлифовать сухим способом.

#### Указания по применению

При выполнении шпатлевочных работ на древесине вне помещений вследствие набухания и усадки древесины возможны отслоения материала.

Руководствоваться инструкцией BFS-Merkblatt № 18 „Покрытия для древесины и древесных материалов вне помещений“ („Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen im Außenbereich“).

##### ■ Высыхание

Нанесение лакокрасочного покрытия спустя 15 – 20 минут

Указанные временные значения получены в ходе практического нанесения при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.

#### Общие указания

Перед основным применением выполнить пробное нанесение на образец поверхности.

---

**Рабочий инструмент /  
очистка**

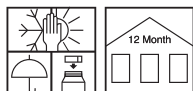


Шпатель

Рабочий инструмент очищать растворителем WV-891-Waschverdünnung или V-890-Verdünnung.  
Засохшие остатки материала удалять механическим способом.

---

**Условия хранения /  
срок хранения**



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

---

**Безопасность /  
нормативные  
документы**

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

---

**Указания по  
утилизации**

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

---

**Содержание летучих  
органических  
соединений (ЛОС) согл.  
Директиве Decoraint  
(2004/42/EG)**

Предельно допустимое значение по нормам ЕС для данного продукта (кат. В/б): макс. 250 г/л (2007).  
Содержание ЛОС в данном продукте < 250 г/л.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.