



Пигментная морилка на водной основе для паркета и напольных покрытий из древесины. Придает покрытой маслом древесине более интенсивный цвет. Благодаря повышению интенсивности структуры и текстурного рисунка древесины создаются яркие цветовые эффекты.

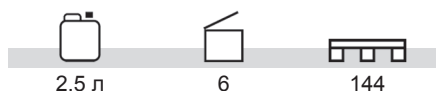
- Для более ярких цветов
- Снижает пожелтение, специфичное для масла
- Простота и надежность в работе
- Не содержит растворителей
- Почти неограниченные возможности цветовых комбинаций
- Обладает нейтральным запахом

#### Область применения:

Наносится на необработанную, тщательно отшлифованную древесину. За счет определенного сочетания воды и пигментов делает цвет более интенсивным, особенно у светлых пород древесины. В сочетании с маслом LOBASOL® HS 2K ImpactOil Color & LOBADUR® HS 2K IntensiveColor<sup>A.T.</sup> можно достичь множества различных цветовых эффектов.

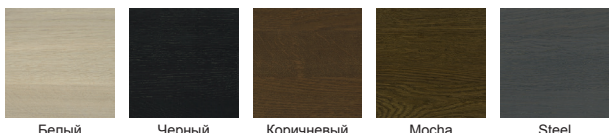
## Характеристики продуктов

Арт. №  
10612



Все цвета имеются также в упаковках по в качестве образцов.

Сухой остаток	4,5 ±2%
pH-значение	8,4
Состав	Вода, пигменты, неионные тензиды, консерванты
Хранение и транспортировка	Срок хранения не менее 24 месяцев, соблюдать указания на этикетке емкости. Хранение и транспортировка при температуре от +5 до +25°C. Не допускать замерзания. Не является опасным грузом согласно ADR.
GISCODE	W1



Без гарантии полного соответствия цвета





#### Указания по нанесению

- Поверхность должна быть отшлифована надлежащим образом, влажность древесины макс. 12%.
- 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 65%, температура материала от +18°C до +25°C. Обеспечить хорошую вентиляцию помещения.
- Не выливать материал на пол, использовать ведро для лака LOBATOOL.
- Хорошо потрясти емкость с продуктом.
- Собственный цвет древесины, ее структура и пористость, а также качество проведенной шлифовки оказывают большое влияние на получающийся в результате цвет. Поэтому мы настоятельно рекомендуем до начала работ нанести масло на отшлифованный по технологии данного строительного объекта образец паркета, предоставленный заказчиком, и показать ему.
- При последующей пропитке неравномерные участки на основании/паркете и деревянных полах становятся еще более заметными. Для равномерной оптики поверхности необходима тщательная и однородная предварительная обработка.
- 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](http://www.wingis-online).

#### Разбавители

Продукт полностью готов к применению и не должен разбавляться!

#### Инструмент для нанесения/Расход материала

Емкость с распылителем LOBATOOL и щетка для нанесения средств по уходу (Wischwiesel) или валик для нанесения лака LOBATOOL Microfaser 100-120 в качестве приспособления для очистки / ок. 100-120 мл/м<sup>2</sup> (8-10 м<sup>2</sup>/л). Удаление волокон, выступающих после сушки в течение ночи, однодисковой машиной с зеленым падом LOBATOOL special-Pad.

#### Время высыхания

- Высыхание в течение ночи. Необходимо нанести масло в течение 24 часов.

#### Продукты, предназначенные для последующего нанесения:

- HS 2K IntensiveColor A.T.
- HS 2K ImpactOil Color.





#### Указания по нанесению

##### Нанесение валиком

- Равномерно нанести PreTone валиком для лака LOBATOOL Lackwalze Microfaser 100-120.
- Затем распределить средство валиком для лака LOBATOOL Lackwalze 100-120 по направлению волокон древесины, если первый слой полностью впитался, нанести дополнительно некоторое количество средства.
- Обрабатывать поверхность поэтапно.
- Сушка в течение ночи.
- Выровнять поверхность однодисковой машиной со специальным зеленым падом LOBATOOL (для удаления волокон, выступающих после сушки в течение ночи) и удалить шлифовальную пыль.
- В течение 24 часов пропитать поверхность LOBASOL® HS 2K ImpactOilColor или LOBADUR® HS 2K IntensiveColor нужного цвета, обрабатывать согласно Технической информации к продукту.

##### Нанесение с помощью распылителя:

- На больших площадях нанесение с помощью емкости с распылителем LOBATOOL значительно экономит время и одновременно является эргономичным способом работы. Нанесение с помощью емкости с распылителем LOBATOOL рекомендуется осуществлять вдвоем, поскольку сразу после распыления необходимо разровнять материала. Поверхности площадью более 100 м<sup>2</sup> следует обрабатывать с помощью 2-х и более аппаратов.
- До начала работ необходимо обклеить соседние участки, напр., двери, плинтус и т.п. подходящим скотчем для малярных работ.
- Держать емкость с распылителем под одинаковым углом и на одинаковом расстоянии от поверхности и равномерно распылять PreTone тонким слоем, полосами одна за другой, расход ок. 100-120 мл/м<sup>2</sup>. После нанесения одной полосы сразу же разровнять ее щеткой LOBATOOL.
- Высыхание в течение ночи.
- Обработать поверхность однодисковой машиной с зеленым падом LOBATOOL (для удаления поднявшихся после сушки древесных волокон) и удалить шлифовальную пыль.
- В течение 24 часов нанести на поверхность LOBASOL® HS 2K ImpactOilColor или LOBADUR® HS 2K IntensiveColor нужного цвета, работать согласно Технической информации к соответствующему продукту.



#### 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 50%, 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.

**Склеивание кромок:** Паркет, уложенный на эластичный клей, массивная половая доска, торцевой паркет, индустриальный паркет и паркет на полах с подогревом, а также гидрофобные породы древесины (напр., бук) подвержены деформации при изменениях климатических условий (влажности воздуха, температуры). Использование масла предотвращает образование «блоковых» щелей.

**Взаимодействие:** Материалы, содержащие размягчители, напр., подложки ковров, мебельные ножки, колесики стульев, эластичные паркетные и монтажные клеи могут привести к размягчению и изменению цвета покрытия. Остатки клея и загрязнения 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.

Слова и символы, снабженные значком ®, зарегистрированы в Германии и находятся под защитой права на охрану фирменного или товарного знака.

