

## ADLER Legno Dura-Öl

7035000200

Универсальное матовое масло для деревянной мебели и интерьерных работ **для нанесения в промышленных условиях.**

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

#### Общая информация

Матовое быстросохнущее масло для универсальной обработки поверхностей лиственных и хвойных пород древесины с образованием минимального слоя. Сохраняется естественный вид и ощущение древесины. Продукт характеризуется очень хорошей проникающей способностью, незначительным поджогом древесины, очень хорошей заполняющей способностью, отличной водо- и химической стойкостью, а также очень хорошей растекаемостью. Обладает антистатическими свойствами.

Отверждение происходит за счет поглощения кислорода воздуха (оксидативная / окислительная сушка).

#### Особые свойства

- **DIN 53160/1** и **DIN 53160/2** устойчивость к поту и слюне

#### Соответствие стандартам

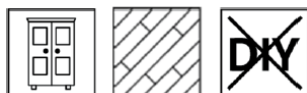


- **ÖNORM EN 71-3** Безопасность игрушек; Миграция определенных элементов (отсутствие тяжелых металлов)
- **Французское постановление DEVL1104875A** по маркировке строительных покрытий в зависимости от эмиссии летучих отравляющих веществ: A+

#### Компоненты

Модифицированные растительные масла, воски, диоксид кремния, бензин со слабым запахом, осушители без содержания свинца и кобальта.

#### Сфера применения



- Для обычных и часто используемых поверхностей в мебели и интерьерах: меблировка спальни и гостиной, а также деревянные полы и лестницы.
- Не рекомендуется наносить на внутренние поверхности мебели и шкафов больше 1 тонкого слоя продукта из-за возможного неприятного запаха.

### НАНЕСЕНИЕ

#### Указания по нанесению



- Перед применением перемешать!
- Минимальная температура нанесения (продукт, объект, помещение) + 15°C
- Оптимальные показатели нанесения: температура воздуха 15-25°C при относительной влажности воздуха 40-80%.
- **Внимание:** важно обеспечить равномерную шлифовку древесины и равномерное нанесение продукта!
- Пожалуйста, обратите внимание на рабочее руководство ARL 013 **Меры безопасности при нанесении масел и восков, высыхающие окислительным способом**, и ARL 505 **Рабочие рекомендации по нанесению лазурей, лаков и масел на основе алкидных смол.**

**Техника нанесения**

Способ нанесения	Кистью	Валиком	Чашечный пистолет
Диаметр дюзы (мм)	-	-	1,5
Давление распылителя (бар)	-	-	3-4
Нанесение (слои)	2x		
Расход (г/м <sup>2</sup> )	прибл. 30	-	прибл. 40
Укрывистость слоя (м <sup>2</sup> /л)	прибл. 20		
1) Укрывистость вкл. добавление растворителя и потери при распылении			

**Продукт готовый к использованию.**

На расход/укрывистость влияют форма, свойства основания и влажность древесины. Точные показатели расхода возможны только после выполнения пробного выкраса.

**Время высыхания**

(при t 23°C и относительной влажности 50%)



Готовый к нанесению след.слоя	прибл. 5 ч
Полностью высохший	прибл.7 суток

Указанные показатели – примерные. Высыхание зависит от качества древесины, толщины слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности воздуха.

Для идеального высыхания необходимо обеспечить хорошую вентиляцию помещения. Низкий воздухообмен, например, из-за плотной укладки, препятствует высыханию.

Низкие температуры и/или высокая влажность воздуха может замедлить высыхание.

На породах с высоким содержанием древесных экстрактов (ироко, дуб) возможно более длительное высыхание

**Рабочий инструмент**

Очистка с помощью ADLER Legno-Reiniger 80025.



80025

**ОСНОВАНИЕ****Тип основания**

Мелко- и крупнопористая древесина лиственных пород, хвойная древесина


**Структура основания**

Основание должно быть сухим, чистым, прочным, свободным от препятствующих адгезии веществ: без жира, воска, силикона, смолы и строительной пыли. Кроме того следует проверить совместимость основания и наносимого средства.

**Влажность древесины**

Лиственные породы 12% ± 2%

Хвойные породы 15% ± 2%

<b>Подготовка основания</b>	<b>Мебель:</b> ступенчатая шлифовка до зернистости 220 <b>Деревянные и паркетные полы:</b> ступенчатая шлифовка до зернистости 150
<b>СИСТЕМА НАНЕСЕНИЯ</b>	
<b>Грунтовочный слой</b>	1 x ADLER Legno Dura-Öl 7035000200 Промежуточная сушка: ок.5 часов
<b>Промежуточное шлифование</b>	Легкая полировочная шлифовка зерном 220-280 Обязательно удалите древесную пыль.
	
<b>Финишное покрытие</b>	1 x ADLER Legno Dura-Öl 7035000200
<b>УХОД И ОЧИСТКА</b>	
<b>Очистка загрязненных поверхностей и техническое обслуживание</b>	Обратите внимание на ARL 258 <b>Инструкции по уходу за мебелью, покрытой ADLER Legno-Dura-Öl</b> и ARL 257 <b>Инструкции по уходу за полами, покрытыми ADLER Legno-Dura-Öl.</b>
<b>СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА</b>	
<b>Емкость</b>	0,75 л; 2,5 л; 10 л
<b>Оттенки / Степень глянца</b>	Farblos 7035000200 <ul style="list-style-type: none"> <li>Для оценки конечного цвета финишного покрытия рекомендуется выполнить пробный выкрас на оригинальном основании.</li> </ul>
<b>Дополнительные продукты</b>	ADLER Legno-Reiniger 80025
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ</b>	
<b>Хранение / Срок годности</b>	Не менее 1 года в оригинальных невскрытых заводских упаковках. Хранить в месте, защищенном от попадания влаги, прямых солнечных лучей, мороза и высоких температур (выше 30 °C). Рекомендуется переливать содержимое открытых емкостей в емкости меньшего объема, чтобы избежать образования пленки или желирования.
 	
<b>GIS-код</b>	Ö60
<b>Данные по технике безопасности</b>	Более подробную информацию по безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также касательно утилизации можно найти в сопутствующем паспорте безопасности вещества. Последнюю версию можно посмотреть в интернете, <a href="http://www.adler-lacke.com">www.adler-lacke.com</a> Продукт предназначен для нанесения в промышленных условиях. Следует избегать попадания распыленного продукта в дыхательные пути. Это обеспечивается при правильном использовании респиратора (комбинированный фильтр A2/P2 – EN 141/EN143). Распыление продукта в окрасочных камерах, загрязненных аэрозольной пылью, содержащей нитроцеллюлозу, запрещена из-за риска самовоспламенения!
