

ADLER Legno-Color		50875
Универсальное цветное масло для сегмента «сделай сам» и промышленного сегмента.		
ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА		
Общие сведения	<p>Цветное масло для обработки мягких или твердых пород древесины. Превосходная проникающая способность и выдающаяся водостойкость. Этот продукт подчеркивает естественную структуру древесины и придает дереву приятный оттенок.</p> <p>Высыхание и отвердевание обеспечивается поглощением атмосферного кислорода (закрепление окислением).</p>	
Особые свойства Стандарты на испытания	<ul style="list-style-type: none"> • Превосходная обработка в связи со слегка гелеобразной консистенцией • Однородная окраска • Приятна на ощупь поверхность • Антистатические свойства 	
Ингредиенты	Модифицированные растительные масла, воски, кремниевая кислота, изопарафины, имеющие слабый запах, осушитель на основе кальция, кобальта и циркония (не содержит свинца)	
Сфера применения	<p>Мебель в жилых помещениях, внутренняя отделка (деревянные панели, потолки и т.д.), деревянные и паркетные полы</p> <p>Наносится максимум один тонкий слой этого продукта на внутренние поверхности мебели и шкафов из-за возможного запаха.</p>	
ОБРАБОТКА		
Инструкции по применению	<ul style="list-style-type: none"> • Перемешайте перед применением • Окружающая температура продукта не должна быть ниже +5 °C, а относительная влажность выше 80%. • Нужно подождать несколько минут, пока нанесенное масло не впитается, а затем удалить излишки хлопчатобумажной тканью или марлевыми шариками в направлении волокон. • Внимание: Обеспечьте однородное шлифование древесины шкуркой и равномерное и однородное нанесение масла! 	


05-12 (взамен 04-12) ZKL 4936


b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Швац, Австрия
Тел.: 0043/5242/6922-301, факс: 0043/5242/6922-309, e-mail: technical-support@adler-lacke.com

Настоящее руководство базируется на имеющихся в настоящий момент сведениях о продукте и служит справочной информацией для покупателя/ пользователя, однако при применении следует адаптировать продукт к индивидуальной сфере и условиям применения. Ответственность за пригодность продукта к конкретной индивидуальной сфере применения лежит на покупателе/ пользователе, поэтому рекомендуется перед применением проверить продукт на пригодность путем пробного нанесения и изготовления образца. В остальных случаях действуют Общие условия продаж компании ADLER-Werk Lackfabrik. С публикацией настоящего Технического описания более ранние версии теряют свою силу. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в размер емкостей, оттенков и доступных степеней глянца продукта.

<p>Техника покрытия</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Метод нанесения</th> <th>чашечный распылитель</th> <th>нанесение кистью</th> <th>накатка</th> <th>втирание (или растирание)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Распылительное сопло (Ø мм)</td> <td>1.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Давление распыления (бары)</td> <td>3-4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Расход (г/м²)</td> <td>около 30-50 на слой</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Кроющая способность на слой (м²/л)¹⁾</td> <td></td> <td colspan="3">около 15-30 на слой</td> </tr> </tbody> </table> <p>1) Кроющая способность включает добавку разбавителя и потери при распылении</p> <p>Продукт готов к использованию. На расход и кроющую способность влияет форма и свойства покрываемого материала и влажность древесины. Точные значения расхода можно получить, заранее нанеся пробные слои.</p>	Метод нанесения	чашечный распылитель	нанесение кистью	накатка	втирание (или растирание)	Распылительное сопло (Ø мм)	1.5	-	-	-	Давление распыления (бары)	3-4	-	-	-	Расход (г/м ²)	около 30-50 на слой	-	-	-	Кроющая способность на слой (м ² /л) ¹⁾		около 15-30 на слой		
Метод нанесения	чашечный распылитель	нанесение кистью	накатка	втирание (или растирание)																						
Распылительное сопло (Ø мм)	1.5	-	-	-																						
Давление распыления (бары)	3-4	-	-	-																						
Расход (г/м ²)	около 30-50 на слой	-	-	-																						
Кроющая способность на слой (м ² /л) ¹⁾		около 15-30 на слой																								
<p>Время высыхания (при 23 °C и относительной влажности 50%)</p> 	<table border="1"> <tr> <td>Можно наносить следующий слой</td> <td>после сушки в течение одной ночи</td> </tr> <tr> <td>Полное высыхание, может подвергаться нагрузкам</td> <td>примерно через 7 дней</td> </tr> </table> <p>Приведенные цифры служат в качестве рекомендуемых и для справок. Время сушки зависит от типа древесины, толщины покрытия, температуры, воздухообмена и относительной атмосферной влажности. Обеспечьте соответствующую вентиляцию! Низкая скорость воздухообмена, например, при компактной укладке замедляет процесс сушки. При пониженной температуре и/или повышенной атмосферной влажности время высыхания значительно увеличится. Если древесина богата дубильной кислотой (например, дуб или хлорофора), процесс сушки может удлиниться.</p>	Можно наносить следующий слой	после сушки в течение одной ночи	Полное высыхание, может подвергаться нагрузкам	примерно через 7 дней																					
Можно наносить следующий слой	после сушки в течение одной ночи																									
Полное высыхание, может подвергаться нагрузкам	примерно через 7 дней																									
<p>Чистка инструмента и оборудования</p> 	<p>Почистите ADLER Legno-Reiniger 80025</p>																									
ПОКРЫВАЕМЫЙ МАТЕРИАЛ																										
Тип покрываемого материала	Твердая и мягкая древесина.																									
Свойства (или состояние) покрываемого материала	Покрываемый материал должен быть сухим, чистым, способным удерживать краску, а также не должен содержать жир, парафины и древесные опилки..																									
Влажность древесины	В случае твердых пород древесины: 12% +/-2% (максимум), для мягких пород древесины 15% +/-2%																									

Подготовка покрываемого материала	Мебель Постепенная шлифовка шкуркой с размером зерна до 180-240 Деревянные полы или паркет Постепенная шлифовка шкуркой с размером зерна до 100-150 При шлифовке используйте пылевой фильтр P2
СИСТЕМА ПОКРЫТИЙ	
Грунтовочный слой	Нанесите 1 слой ADLER Legno-Color 50875 нужного оттенка Можно нанести второй слой, чтобы подчеркнуть оттенок цвета после сушки в течение ночи Промежуточное время высыхания: сушка в течение ночи
Промежуточная шлифовка шкуркой: 	Выполняется легкая промежуточная шлифовка шкуркой до размера зерна 280-360, если требуется Уберите древесные опилки. При шлифовке используйте противопылевой фильтр P2.
Чистовое покрытие	1 слой ADLER Legno-ÖI 50880 ff
ЗАЩИТА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ	
Защита и уход	Можно мыть водой, чистить средством CLEAN Möbelreiniger (чистящее средство для мебели) 96490, CLEAN Parkettreinger (чистящее средство для паркета) 42198 или мягким бытовым чистящим средством. В случае загрязнения жиром чистите средством ADLER Legno-Reiniger 80025. Чистку следует выполнять не ранее, чем через 14 дней после нанесения масла или воска. Для обновления и восстановления нанесите 1 слой средства ADLER Legno-Pflegeöl 50882 и уберите излишек. Следуйте нашим рабочим рекомендациям «Инструкции по защите мебели, обработанной ADLER Legno-ÖI или Legno-Color » Следуйте предписаниям, приведенным в техническом описании продукции.
ПРИМЕЧАНИЯ ПО ЗАКАЗУ	
Размеры контейнера	750 мл, 2.5 л и 5 л
Оттенки цвета	ADLER Legno-Color W30 50875. <ul style="list-style-type: none">• Другие оттенки цвета (ограниченный диапазон оттенков цвета) можно получить, используя систему смешивания цветов ADLER (Color4you)• Чтобы обеспечить однородность цвета, используйте на данной поверхности материал с одним и тем же номером партии• Рекомендуется подготовить пробный образец цвета на оригинальном покрываемом материале, используя выбранную систему покрытий, чтобы оценить окончательный внешний вид• Приготовленный продукт нужно израсходовать в течение 3 месяцев

Вспомогательные продукты:	ADLER Legno-Reiniger 80025 ADLER Legno-Pflegeol 50882 ADLER Legno-Hartwachsöl 50821 ADLER Legno-Wachs 50890 CLEAN Möbelreiniger (чистящее средство для мебели) 96490 CLEAN Parkettreinger (чистящее средство для паркета) 42198
ДРУГИЕ ИНСТРУКЦИИ	
Стабильность при хранении / Хранение:	Контейнеры по 750 мл и 2.5 л: Как минимум 3 года в оригинальных закрытых контейнерах Контейнеры по 5 л: Как минимум 1 год в оригинальных закрытых контейнерах мы рекомендуем переливать содержимое открытых контейнеров в меньшие по размеру, чтобы предотвратить образование геля или пленки.
ГИСКОД	Ö60
Информация в отношении безопасности: 	Следует выполнять предписания соответствующего паспорта безопасности! Последнюю версию можно взять на сайте: www.adler-lacke.com. Использование этого продукта в распылительной кабине, загрязненной пылью, содержащей нитроцеллюлозу, запрещено из-за риска самовозгорания!