



## ПРЕСС-РЕЛИЗ

14.07.2017

### Трудновоспламеняемый, быстросохнущий и красивый

#### // ОЛИ-АКВА PRO M 18.10 | 1К-Многослойный лак

Все чаще правила международных тендеров предписывают мебельной промышленности и мелким производителям мебели применение трудновоспламеняемых лакокрасочных материалов для деревянных интерьеров. Поэтому Оли Лаки сертифицировали свой водный лак ОЛИ-АКВА PRO M 1К-Многослойный лак 18.10 согласно европейской норме ДИН ЕН 1350101 (трудновоспламеняемый материал). Прозрачный водный лак новейшего поколения отличается самостоятельным образованием молекулярной сетки лаковой пленки и привлекает красивым «поджигом» древесины, элегантно подчеркивая текстуру древесины и отличной прозрачностью лаковой пленки. Лак очень быстро сохнет – это позволяет существенно сократить время сушки до укладки в штабеля и упаковки деталей.

ОЛИ-АКВА PRO M 1К-Многослойный лак 18.10 – оптимальное решение для промышленного и серийного производства мебели, стульев, столов и прочих деталей деревянных интерьеров. Новое поколение сырьевых материалов на основе высококачественной акриловой дисперсии позволяет сформировать рецептуру лака таким образом, что лак отличается прекрасной наполняющей способностью и очень коротким временем сушки до укладки в штабеля. Также лак очень быстро сохнет, что позволяет быстро шлифовать деталь. Однокомпонентный прозрачный лак отвечает высоким требованиям скандинавских норм MÖBELФАКТА, кат. 2, нормам ИКЕА IOS-MAT-0066 R4, а также он прошел испытания согласно европейской норме ДИН ЕН 13501 (трудновоспламеняемость). Это позволяет избежать проблемы с сертифицированием продукции согласно требованиям по пожарной безопасности.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Этот водный однокомпонентный и высоко прозрачный лак обладает множеством преимуществ для потребителей при отличном соотношении цена-качество. Это, к примеру, быстрое время сушки до укладки в штабеля, которое позволяет укладывать детали друг на друга со короткое время без прилипания. Также лак отличается оптимальной растекаемостью и прекрасной стойкостью при нанесении на вертикальные поверхности, т.е. он не течет на вертикальных поверхностях. И даже на толстые кромки можно наносить лак с высокой толщиной без течи. Так удобнее обработать детали сложной формы, напр. стулья. Лак удобен в работе. Он однокомпонентный, не требуется добавления отвердителя и нет необходимости в соблюдении жизнестойкости рабочей смеси. Не использованный лак можно наносить позже – что невозможно к примеру с 2К-ПУР-лаками.

#### УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Тиксотропный водный лак ОЛИ-АКВА PRO M 18.10 наносится в два слоя методом распыления – пневматическим пистолетом, безвоздушным распылением или автоматом. При нанесении под давлением вязкость лака снижается, поэтому он прекрасно растекается. После нанесения вязкость лака мгновенно повышается, что позволяет наносить его в т.ч. на вертикальные поверхности или на кромки без течи. Лак сохнет равномерно быстро. Принципиально рекомендуется наносить лак лучше в два слоя с маленьким расходом, чем в один слой с большим расходом. Нанесение первого слоя (грунтование) рекомендуется с расходом 100 гр./кв.м. для минимизации поднятия ворса и набухания верхних слоев древесины. Для



оптимизации сушки возможно применение соответственного оборудования, напр. инфракрасная и микроволновая сушки, а также конвекционная сушка и сушильные камеры.

### КАЧЕСТВО ПОВЕРХНОСТИ

Мебельные поверхности должны быть приятными на ощупь, выглядеть идеально, обладать отличными стойкостными характеристиками. Потребители также ожидают, что мебель произведена эффективно и экологически чисто. Все этим требованиям отвечает лак ОЛИ-АКВА PRO M 18.10, а качество лаковой пленки и ее светостойкость относятся к лучшим свойствам современных водных лаков. Поверхность обладает отличными стойкостными характеристиками и отличается красивым «поджигом», элегантно подчеркивает текстуру древесины, а лаковая пленка является высоко прозрачной. Применение лака рекомендуется на большинстве пород древесины и шпона. Даже на темных породах и на крашенных бейцами поверхностях лаковая пленка не мутнеет и не образует белых разводов, причина которых – образование микропыли в лаковой пленке.

*sst\_fr\_01082017*



### Об Oli Lacke GmbH:

Oli Lacke GmbH — семейный немецкий производитель лакокрасочных материалов для деревянных поверхностей с главным офисом в саксонском Лихтенау. Его продукция широко используется в промышленном и ремесленном производстве деревянных деталей интерьера. Наш ассортимент представлен двумя марками. Традиционная марка компании, OLI LACKE, пользуется растущей популярностью благодаря экологически чистым материалам на водной основе. OLI NATURA — это торговая марка для натуральных масел и воска, которые высоко ценятся известными производителями мебели и паркетной доски. Целью компании является производство продуктов высшего качества, каждый из которых является стандартом в своем классе.



**Контакт:**

Oli Lacke GmbH | Bahnhofstraße 22 | D-09244 Lichtenau  
Telefon: +49 (0) 37208/84-0 | Telefax: +49 (0) 37208/84-382  
info@oli-lacke.de | [www.oli-lacke.de](http://www.oli-lacke.de)

Оли Лаки - представительство в Москве РФ | Frank Richter  
119285 Москва, Воробьевское шоссе, д. 6  
Телефон: +7 495 617 08 50 | Факс: +7 495 617 08 50  
oli-lacke@mail.ru | [www.oli-lacke.ru](http://www.oli-lacke.ru)