

# Лак мебельный ПФ-283

Алкидный мебельный лак,  
глубокопроникающий



## Описание продукта

<b>Назначение и область применения</b>	Для образования износостойчивых глянцевых покрытий на деревянных поверхностях, ДВП, ДСП, мебели, дверях, оконных переплетах, других элементах интерьера (кроме полов).
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обладает хорошими декоративными свойствами;</li> <li>• Образует твёрдую прозрачную плёнку;</li> <li>• Обладает хорошей укрывистостью;</li> <li>• Прочное сцепление с окрашиваемой поверхностью.</li> <li>• Хорошо проникает в поры древесины;</li> <li>• Хорошо растекается;</li> <li>• После высыхания образует износостойкое покрытие, стойкое к действию воды.</li> </ul>
<b>Цвет</b>	Бесцветный
<b>Степень блеска</b>	Высоко-глянцевый
<b>Плотность</b>	Около 0,9 г/см <sup>3</sup>
<b>Расход</b>	Зависит от свойств поверхности. При окрашивании в один слой расход в составляет до 13 м <sup>2</sup> /л на строганной или шлифованной шкуркой с мелким зерном поверхности. Наиболее надёжным методом установления расхода является пробная покраска на объекте. Оптимальная защита и срок службы покрытия достигается при 2-3-слойном нанесении.
<b>Вид материала</b>	Однокомпонентный алкидный лак.
<b>Состав</b>	Алкидный лак, растворитель (уайт-спирит), сиккатив, функциональные добавки.
<b>Инструмент</b>	Стойкий к растворителю: валик мелковорсовый, кисть, распылитель

<b>Фасовка</b>	1л; 3л.
----------------	---------

## Нанесение

<b>Основание</b>	Лак наносят на сухую, предварительно очищенную от пыли, старой отслоившейся краски и жира поверхность. Дефекты в виде трещин, впадин, неровностей или шероховатостей следует заполнить качественным эластичным герметиком или шпаклевкой для дерева подходящего цвета. Новую деревянную поверхность отшлифовать до гладкого состояния, удалить пыль и загрунтовать лаком, разбавленным уайт-спиритом на 20-30%. В качестве тонированной в натуральные древесные оттенки грунтовки-морилки можно использовать защитную пропитку Propitex. Такая грунтовка усилит стойкость покрытия к ультрафиолету. Сильно изношенные поверхности пола отшлифовать до чистого дерева и лакировать как новый, необработанный пол (см. выше).
<b>Нанесение</b>	Перед нанесением материал тщательно размешать. Затем покрывать неразбавленным лаком в 2-3 слоя. Ранее лакированные неповрежденные поверхности очистить от загрязнений. Всю поверхность отшлифовать до матового состояния и удалить пыль. Провести контрольную лакировку небольшого участка поверхности. Если лак хорошо ложится на поверхность, покрыть не разбавленным лаком в 2-3 слоя. Для увеличения прочности покрытия каждый последующий слой лака наносить на предварительно прошлифованную мелкозернистой шкуркой (зерно 180-240) поверхность. При сушке покрытия избегать сквозняков и попадания прямых солнечных лучей. В период гарантийного срока допускается увеличение вязкости лака, устраняемое добавлением растворителя в количестве не более 10% от массы.
<b>Разбавитель</b>	Разбавитель для лакокрасок или заменитель скипидара, уайт спирит, нефрас. Для нанесения кистью, валиком, распылителем: разбавить на 5-10%.
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	Уайт-спирит, нефрас.
<b>Время высыхания</b>	При температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ и влажности воздуха 70% полное высыхание 36 часов; полное отверждение-4-8 суток. Низкие температуры увеличивают срок полимеризации. Рекомендуется до полного отверждения исключить интенсивные нагрузки.
<b>Температура нанесения</b>	Не ниже $+5^\circ\text{C}$ , относительная влажность воздуха не выше 85%, влажность древесины – от 8 до 12%, должна соответствовать влажности в режиме эксплуатации.

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Осторожно! Беречь от огня! Воспламеняющаяся жидкость. Во время проведения окрасочных работ и после них в течение 2-х суток в рабочем помещении организовать эффективный воздухообмен. Для защиты рук применять резиновые перчатки, глаз- защитные очки. Остерегаться попадания в глаза и открытые участки тела. При попадании эмали на открытые части тела - вытереть чистой ветошью и промыть теплой водой с мылом. Не допускается оставлять в помещении ветошь, пропитанную эмалью. В случае возгорания тушить углекислотными огнетушителями, воздушно - механической пеной, песком, кошмой.
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищённом от мороза месте. Стабильность сохранения в плотно закрытой оригинальной упаковке гарантируется в течение 24 мес.
<b>Утилизация</b>	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышками и выносят в места сбора бытового мусора.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

**Meffert AG**  
Farbwerke

142434 МО, Ногинский р-н,  
территория «Ногинск-Технопарк», д.14  
Telefon +7 495 221 66 66 •  
E-Mail: info@profilux.ru  
**www.profilux.ru**

Техническая информация от: ИЮЛЬ 2019