



## Карта Технических Данных

# Классическое масло для паркета OL – 620

Экологичное натуральное масло с высоким сухим остатком для пропитывания паркетных полов из твердых и мягких пород древесины.

### КЛЮЧЕВЫЕ СВОЙСТВ

- высокая глубина проникновения
- быстрое и легкое применение
- возможность пропитки древесины на террасах

### ТИПИЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

- Продукт предназначен для пропитки всех пород европейской древесины. Перед применением для экзотических пород древесины надо сделать пробу нанесения.
- Масло можно использовать для пропитки досок на террасах только при рекомендуемых температурах нанесения.

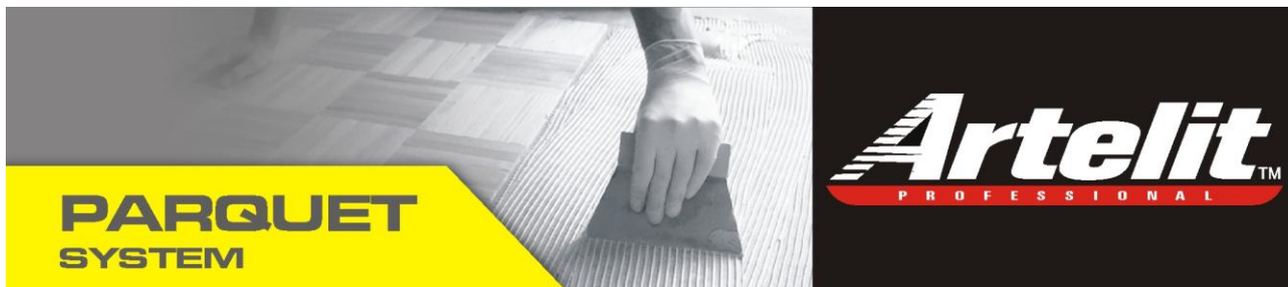
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Температура применения	от +15 <sup>0</sup> С до +25 <sup>0</sup> С
Расход:	70 – 100 мл/м <sup>2</sup> в зависимости от впитывания древесины
Время высыхания (23°С/50% отн. влажность воздуха)	3 ч.
Первое осторожное использование	через 3 дня
Время полного отверждения	через 10 дней
Инструменты	валик, пад бежевый и белый
GISCODE	O60

### ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

#### параметры продукта и окружающей среды

Рекомендуемая температура в помещении: 15-25°С (опт.18÷23°С), относительная влажность воздуха 50-60%. Во время высыхания масла необходимо обеспечить равномерное проветривание. Следует избегать сквозняков и прямого попадания солнечных лучей.



### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть шлифованной, чистой, без следов масел, воска, силикона и других загрязнений способных ухудшить адгезию масла к поверхности. При необходимости после грубого шлифования, заполнения швов со шпаклевкой смешанной с пылью шлифования зерна не крупнее № 100 (см. техкарту этого продукта), отшлифовать всю деревянную поверхность, пользуясь абразивной бумагой № 120 - 150 предпочтительно с использованием одно-или многодисковые машины.

### Перед употреблением хорошо взболтать!

#### нанесение:

тщательно перемешать перед использованием! Нанести 1-2 слоя OL-620 на предварительно отшлифованные и чистые полы с помощью валика или шпателя с гладким резиновым краем и спустя 5-10 мин, после пропитывания древесины, располировывать полы мягким (бежевым) падом при помощи однодисковой шлифовальной машины. Если паркет идет с фаской, необходимо разбавить масло 10-15% разбавителем масла для паркета OL-610 и нанести продукт валиком, а после располировывать. **Избегать избытка масла на поверхности и в фасках!**

При пропитывании продуктом сильно впитывающих пород древесины (бук, ясень) и торцевого паркета необходимо выждать не менее 60 мин перед нанесением второго слоя и наносить продукт как описано выше. После впитывания может произойти вторичное выделение масла из швов и пазов, в этом случае последующую полировку необходимо проводить после 4-6 часов без дополнительного нанесения масла. В случае экзотических пород, процесс высыхания может замедляться, что связано входящими в его состав природными компонентами. Рекомендуется проводиться тесты перед применением.

**Пропитанные маслом тряпки, пады, рабочий инструмент хранить в закрытых контейнерах в виду возможности самовозгорания!**

### уход за поверхностью под маслами

Для очистки деревянных полов, покрытых маслами Artelit Professional OL-610, OL-620, OL-611 надо пользоваться очистителем OL-680.

Полную защиту полов, покрытых маслами Artelit Professional OL-610, OL-611 и OL-620 обеспечивает «OL-690 Средство по уходу паркета под маслом».

Продукт предназначен для профессионального применения.

### ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НЕТТО	УПАКОВКА	Количество шт на паллете
5 л	канистра PE	128

Беречь от мороза! Срок хранения: 12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке. Дата производства и номер партии указан на упаковке.

Состав: Модифицированное соевое масло, гликоль, сиккативы, легкий лигроин



После публикации данной Карты Технических Данных предыдущие становятся недействительными.

Предоставленная здесь информация является достоверной на основании исследований, проведенных компанией Селена. Тем не менее, в связи с тем, что условия и способы использования наших продуктов не всегда могут быть нами проконтролированы, данная техническая информация не заменяет проведения специальных тестов потребителем, для того, чтобы убедиться в возможности специальных применений наших продуктов. Селена гарантирует соответствие продукта указанным выше техническим характеристикам. Компания Селена не несет ответственности по обязательствам, данным для специфичных применений или условий продаж. Селена также не несет ответственности за любой случайный или последующий ущерб, связанный с применением продукта. Рекомендации по использованию продукта не должны рассматриваться как попытки нарушения каких-либо патентов