

Ultracoat Oil Care

Воднодисперсионная финишная смола на основе натурального масла для обработки паркетных полов, предварительно обработанных специальными маслами.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Финишная обработка и обслуживание паркетных полов, предварительно обработанных **Ultracoat Oil**. Мелкий ремонт нового слегка проциклеванного паркетного пола.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ultracoat Oil Care -

воднодисперсионный материал на основе натурального масла, не содержит растворителей, применяется для финишной обработки и регулярного обслуживания паркетного пола.

Ultracoat Oil Care использоваться для текущего обслуживания и сохранения эстетического внешнего вида паркетного пола.

Ultracoat Oil Care придает поверхности деревянного пола матовый вид.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не используйте **Ultracoat Oil Care** при температуре ниже +10°C.
- Не используйте материал снаружи помещений.
- Используйте чистые емкости и инструменты при работе с материалом.
- Условия окружающей среды и влажности паркета в момент нанесения должны соответствовать действующим нормам и стандартам.

- Не используйте **Ultracoat Oil Care** для обработки деревянных полов, предварительно обработанных маслами, которые придают поверхности матовый или серый цвет. В этих случаях рекомендуется предварительно применять **Ultracoat Oil**.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка основания

Финишная обработка деревянных полов после применения **Ultracoat Oil**. Деревянные поверхности, предварительно обработанные **Ultracoat Oil**, должны быть чистыми, сухими и обеспыленными.

Любые неровности или шероховатости на поверхности должны быть устранены при помощи шлифовальной машины с насадкой черного цвета или светлого цвета **Ultracoat Pad**.

В случае если поверхность паркета не была предварительно обработана **Ultracoat Oil**, необходимо нанести слой данного материала с помощью валика **Ultracoat Roller Plus** или шпателя **Ultracoat Steel Spatula**.

После применения, в течение 60 минут, излишки материала необходимо удалить с поверхности при помощи полировочной машины с насадкой **Ultracoat Pad** белого цвета из хлопчатобумажной ткани.

Применение

Спустя 16 часов, поверхность паркета с высохшим слоем **Ultracoat Oil** необходимо снова шлифовать при помощи полировальной машины только уже с черной насадкой **Ultracoat Pad**. Затем нанесите два слоя масла **Ultracoat Oil Care** с разницей в 30 минут между слоями, щеткой, аппликатором или полировочной машиной с белой насадкой **Ultracoat Pad** из хлопчатобумажной ткани.

Очистка

Оборудование легко вымывается водой от остатков **Ultracoat Oil Care** пока материал не высох.

РАСХОД

Для адсорбирующих поверхностей: $\approx 15 \text{ г/м}^2$.

УПАКОВКА

5 л банки.

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца в оригинальной упаковке в сухом помещении.

ИНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МАТЕРИАЛОМ

Ultracoat Oil Care не является опасным материалом в соответствии с действующими требованиями по классификации подобных материалов.

Тем не менее, работать с материалом рекомендуется в защитных очках и перчатках, а также придерживаться стандартных мер безопасности при работе с материалами строительной химии. Для того чтобы избежать риска возникновения пожара все загрязненные данным материалом вещи должны храниться в герметичных металлических контейнерах.

Загрязненные материалы должны храниться вне помещения, где наносится материал. Паспорт безопасности на данный материал предоставляется по запросу.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ, принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.

По запросу предоставляется дополнительная информация относительно данного продукта.

Компания MAPEI даёт гарантию на то, что качество её продукта является неизменным.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)	
СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА	
Консистенция:	жидкость
Цвет:	белёсый
Плотность (г/см ³):	1,0
Срок годности:	24 месяца
Классификация опасности в соответствии с Директивой 1999/45/СЕ:	неопасный. Перед применением ознакомьтесь с параграфом «Инструкция по технике безопасности при приготовлении и нанесении», информацией на упаковке и в паспорте безопасности на данный материал.
Таможенный код:	3209 90 00
ХАРАКТЕРИСТИКИ НАНЕСЕНИЯ (при +23°C и 50% отн.вл.)	
Время высыхания:	30-60 мин
Пешие нагрузки:	через 1 час
Готовность к эксплуатации:	через 3 дня

