



Техническая спецификация

DECKING OIL

Датское масло

Описание:

Материал представляет собой смесь натуральных масел с добавлением уретановых смол, специально разработан для обработки террасных полов, палубных настилов, садовой мебели, дверей, заборов, оконных рам, лодок и т.п. Специальная формула материала питает помогает и защищает дерево, подчеркивая при этом натуральную красоту древесины. Синтетические смолы, входящие в состав масла, делают его устойчивым к воздействию воды и погодных условий.

Входящие в состав материала УФ фильтры сохраняют естественный цвет дерева, предохраняя его от серости. Масло прекрасно подходит для окрашивания садовой мебели, беседок и пергол.

Внимание: Экзотические породы древесины и породы с большим содержанием красителя, могут замедлять процесс сушки масла.

Физико-химические свойства:

Состав:	Уретановое масло с высоким сухим остатком
Внешний вид:	Жидкое масло
Запах:	Typical
Растворимость в воде:	Не растворим
Разбавление:	Растворитель Solvoil 04 или Solvoil Plus
Расход:	10/12 m ² /L
Время сушки:	8-12 часов at 20°C
Общее время сушки:	24 часа при температуре 20°C

Способ применения:

Материал готов к применению, может наноситься на все виды не обработанных деревянных поверхностей распылением, кистью или валиком. Убедитесь, что поверхность очищена от загрязнений, и нанесите 2-3 слоя с интервалом 8-12 часов.

При работе с экзотическими породами древесины, рекомендуется разбавить первый слой разбавителем Solvoil 04 в количестве 20 %, после чего нанести более тонкий слой.

Время сушки 8-12 часов при температуре 20°C

Полная сушка 24 часа.

Покрытая маслом поверхность требует обновления 1 раз в 3 года. Обработанная поверхность при необходимости может быть покрыта воском или окрашена. Требуется предварительная шлифовка.

Упаковка:

Материал поставляется в упаковке 1л, 2,5л, 5 л, 10 л. и 20 л. (для системы колеровки масел).

Хранение:

Контейнеры с продуктом должны храниться плотно закрытыми, в прохладном, хорошо проветриваемом помещении. Хранить вдали от источников тепла, огня, искр и других источников воспламенения.

Внимание:

Опилки, хлопчатобумажные ткани, бумага и подобные продукты, которые применялись для нанесения материала, могут самовоспламеняться. Храните их в хорошо проветриваемых помещениях, чтобы снизить концентрацию паров растворителя или смачивайте их водой перед утилизацией. Материал предназначен для профессионального использования.

Технические спецификации разработаны на основе результатов наших тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат очень сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д.

Перед использованием проведите ряд тестов. Мы гарантируем достоверность физических и химических свойств.