

1010 Fintex Barokki Saunavaha воск для сауны

Описание	Защитное средство на водной основе, содержащее парафиновый воск.
Применения	Продукт подходит для обработки деревянных поверхностей в саунах, туалетах, жилых помещениях и мебели. Образует восковую поверхность, которая отталкивает грязь и воду, но в то же время дышит.
Характеристики	<p>1010 Fintex Saunavaha воск для сауны :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Хорошо защищает древесину от прямого воздействия воды и грязи • Водоразбавляемое, экологичное, сохраняет естественный вид • Подходит для всех типов деревянных поверхностей в бане и сауне: потолки, стены, полы, скамейки, мебель и т.д. • После высыхания выдерживает высокую температуру. • Можно тонировать по известным колеровочным системам • Сделано в Финляндии

Техническая информация

Сухой остаток	20 %
Плотность	1 г/мл
Хранение	36 месяцев в оригинальной упаковке, в сухом и прохладном месте, при температуре +5...+20С. Продукт не является легко воспламеняющимся. Вскрытый продукт не выдерживает длительного хранения.
Расход	Любые поверхности 6-12 м2/л
Термостойкость	-50 -- +80°С
Время сушки	+23°С, влажность 50%. Сухая на ощупь через 30 минут. Нанесение второго слоя через 1 час. Полное высыхание 12-24 часа. ПРИМЕЧАНИЕ! Влажность и температура воздуха оказывают большое влияние на время высыхания.
Инструменты	Кисть, губка.
Степень блеска	Матовый
Тип продукта	Восковый водоразбавляемый состав для внутренних работ
Разбавитель	Вода
Очистка инстр-а	Вода
Упаковка	0,9 л, 2,7 л, 9 л.
EU VOC допустимое значение	EU VOC допустимое значение (кат. A/d): 130 г/л. VOC изделия: макс. 130 г/л.

Инструкция

Условия покраски	Температура должна быть выше +15°С, но ниже +25°С, влажность воздуха 50%.
Инструкции по обращению	Поверхность очистить от пыли и грязи. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Отделяющиеся остатки коры или древесины удалить. Максимальная влажность поверхности 18%. Перед употреблением средство тщательно размешать. Окраска производится 1-2 раза, в зависимости от состояния поверхности. Средство наносится кистью. После окончания работы, рабочий инструмент промывается водой.
Защита окружающей среды	Продукт может попадать в канализацию, водоемы или почву. Неиспользованное жидкий продукт сдается в пункт утилизации опасных отходов. Пустые сухие емкости из-под краски можно сдать на переработку.
Горючесть	Не воспламеняется
Транспорт	Не классифицируется ВАР.