

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ECOPROTETTIVO PARQUET

Технические характеристики

Прозрачная, экологическая защита для деревянных полов, с глянцевым и матовым эффектом. Состав продукта образует защитную пленку, которая предохраняет дерево от проникновения воды, образования плесени и атака клещи, и в тоже время подчеркивает натуральную красоту дерева. Продукт не желтеет, устойчив к царапанью и истиранию.

Сфера применения

Защитное покрытие для деревянных полов.

Подготовка подложек

Обрабатываемую поверхность следует очистить и обезжирить, используя специальные продукты. На новое дерево: нанести один слой TURAPORI ECOLOGICO компании OIKOS. Зачистить мелкой наждачкой. На уже обработанное дерево: очистить поверхность и обработать мелкой наждачкой. Перед нанесением материала рекомендуется контролировать, чтобы поверхность сухая и имела влажность не более, чем 15%.

Способ нанесения

После подготовки подложки нанести кистью, валиком или краскопультом (сопло 1.3 - 1.7 мм), два слоя ECOPROTETTIVO PARQUET с перерывом в 3-4 часа между слоями. Рекомендуется зачистить поверхность мелкой наждачкой в том случае, когда второй слой наносится спустя более 24 часов после первого. Наносить на дерево с содержанием влажности менее 15%.

Технические характеристики: нанесение

Разведение	Готов к нанесению
Расход	8–10 кв.м/л.
Инструменты для нанесения	Кисть, валик, краскораспылитель (форсунка 1,3–1,7 мм).
Базовый слой	TURAPORI ECOLOGICO by OIKOS
Температура нанесения	+5 °C - +36 °C (с относительной влажностью не более 80%)
Время визуального высыхания	1 ч (при температуре 20 °C с относительной влажностью 75%)
Время полного высыхания	24 ч (при температуре 20 °C с относительной влажностью 75 %)



Scheda tecnica pq/03

Время высыхания до мытья	7 дней (при температуре 20 °C с относительной влажностью 75%)
Очистка инструмента	Водой

Технические характеристики: продукт

Состав	Полиуретановые смолы в водной дисперсии, консерванты и другие добавки, облегчающие нанесение и образование пленки.
Удельный вес	1,05 кг/л ± 3%
pH	8 - 10
Степень глянца	Глянцевый 88, матовый 50 +/-5 (нанесенный на глянцевую поверхность влажностью 120 µm, рефлектометр 60 °C)
Вязкость	Максимум 100 CPS +/-5% Brookfield (RVT 20 об/мин. при 25 °C)
Температура хранения	+2 °C - +36 °C. Боится мороза
Реакция на огонь	Отрицательная, если состав наносится на невоспламеняющуюся поверхность; материал на водной основе толщиной менее 0,600 мм в высушенном состоянии.
Ограничение на выброс Летучих Органических Веществ (VOC), согласно Директиве 2004/42/CE	Класс принадлежности: A/ i; VOC: 50 г/л (максимум); Ограничение Фазы II (от 1.1.2010): 140 г/л
Цвет	Прозрачный, глянцевый и матовый
Фасовка	0,75 - 2.25 л

Сведения о безопасности

Продукт не содержит тяжёлых металлов таких, как хром и свинец. Кроме того, не содержит токсичных, ароматических, хлоросодержащих растворителей. Не наблюдается опасной для здоровья полимеризации. Продукт представляет собой неопасное вещество, если используется согласно предписанию. Рекомендуется соблюдать обычные меры предосторожности при обращении с красками на водной основе. Для хранения и передвижения не предусмотрено принятие каких-либо особых мер; тара, остатки и случайные рассеивания могут быть устранены посредством инертных абсорбирующих материалов таких как: песок, земля и т.д., они также должны перерабатываться согласно национальным или региональным действующим предписаниям.



Scheda tecnica pq/03

Транспортировка должна осуществляться согласно международным соглашениям.

Основные технические условия

Очистить обрабатываемую поверхность, обезжирить ее, используя специальные продукты и обработать мелкой наждачкой. После подготовки подложки, нанести один или два слоя полиуретанового лака типа ECOPROTETTIVO PARQUET компании OIKOS. Должны быть соблюдены все правила нанесения. Стоимость - за кв. м., включая материал и работу, строительные леса не включены.

Заметки

Компания OIKOS Spa гарантирует, что информация, содержащаяся в данном техническом описании предоставлена наилучшим образом в отношении соответствующих технических и научных исследований.

Несмотря на указанное выше, OIKOS не несёт никакой ответственности за результаты, полученные вследствие использования собственного продукта, поскольку способы нанесения остаются за рамками контроля или проверки со стороны последней.

Следовательно, рекомендуется предварительное исследование по поводу соответствия каждого продукта в отдельности и в каждом отдельном случае.

