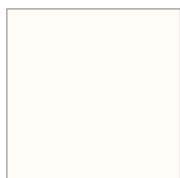
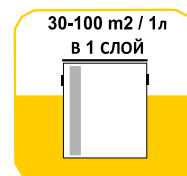


INTENSIV-REINIGER

ИНТЕНСИВНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ



8019
Бесцветный



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Специальное средство для очистки сильно загрязненных деревянных поверхностей, покрытых маслом и воском, перед нанесением финишных продуктов Osmo-колор. Концентрированный очиститель с добавлением небольшого количества щелочи. Эффективно растворяет и удаляет органические и неорганические загрязнения. Для внутренних и наружных работ.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

для интенсивной и тщательной очистки деревянных поверхностей, покрытых маслом и воском: для паркета, террасной доски и мебели, а также искусственных материалов, нержавеющей стали, поверхностей из бамбукового полимерного и древесно-полимерного композита и других водостойких поверхностей.

СОСТАВ:

щелочной очиститель (соответствует регламенту VO EG 648/2004 о синтетических моющих веществах): <5% катионных ПАВ, неионные ПАВ, силикаты, комплексообразователи НТА и наполнители.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Удельный вес: (Плотность): 1,01-1,03 г/см³
Запах: слабый/мягкий, после высыхания без запаха.
Уровень pH (10г/л): 10,9

СРОК ХРАНЕНИЯ:

2 года и более при хранении в плотно закрытой банке в сухом помещении.

ПРИМЕНЕНИЕ:

концентрат разбавить в воде в соотношении от 1:10 до 1:20. Нанести на загрязненную поверхность. Чтобы размягчить и растворить загрязнения, растереть по поверхности тряпкой или щеткой (в зависимости от степени загрязнения). Максимум через 10 минут аккуратно собрать остатки средства и хорошо промыть поверхность чистой водой. Перед использованием рекомендуется выполнить пробное нанесение продукта на образец поверхности. Для машинной обработки пола можно использовать однодисковую машину, например, Osmo-машину для ухода за полами FloorXcenter с насадкой-щеткой, красным или зеленым падом. Остатки загрязнений удалить Osmo-насадкой для влажной уборки или х/б салфеткой без ворса.



ПРИМЕЧАНИЯ:

после применения очистителя Intensiv Reiniger на поверхность необходимо нанести соответствующее Osmo-покрытие (например, Масло с твердым воском Hartwachs-Öl – для полов, Масло для террас Terrassen-Öl – для деревянных террас и т.п.).

Не использовать в неразбавленном виде.

При нанесении на неизвестные покрытия может привести к изменению цвета и структуры поверхности.

При контакте неразбавленного очистителя Intensiv Reiniger с древесиной, содержащей большое количество органических веществ (особенно, с дубом), может вызвать потемнение поверхности. При разбавлении рекомендуется сделать пробное использование. Избегать высыхания очистителя.

Не подходит для ежедневного использования.

РАСХОД:

1 л ≈ 30-100 м² в один слой.

УКАЗАНИЕ НА ОПАСНОСТЬ ПРОДУКТА:

Может привести к раздражению глаз и кожи.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте. Не вдыхать пары.

Не допускать попадания на одежду, в глаза и на кожу.

При попадании в глаза немедленно промыть чистой водой и вызвать врача. При работе использовать защитную одежду, перчатки и защитные очки или маску. При проглатывании немедленно вызвать врача и показать упаковку или этикетку.

При взаимодействии с кислотами происходит тепловыделение. Опасность разбрызгивания: продукт на основе щелочи. При работе с химикатами необходимо соблюдать общепринятые меры предосторожности.

УТИЛИЗАЦИЯ:

Утилизация отходов и тары проводится согласно местному законодательству. Подвергать переработке можно только тару, очищенную от остатков краски.

Паспорт безопасности можно получить по запросу.

ОБЪЁМ БАНКИ:

1 л; 5 л

Данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта. Однако, из-за различий применяемых материалов (сырья), методов нанесения и других особенностей: условий транспортировки, хранения и т.п., на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. Покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий.

С получением данной технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.