



Terrace Aqua

Водоразбавимое масло для террас

- ✓ Инновационный продукт на основе водоразбавимого масла
- ✓ Защищает от влаги и загрязнений
- ✓ Повышает стойкость к растрескиванию
- ✓ Содержит добавку против скольжения
- ✓ Колеруется. Готовые тона: brown, palisander



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимое масло для декоративно-защитной отделки древесины.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Сочетает лучшие свойства алкидных и водных продуктов ✓ Образует покрытие с хорошими грязе- и водоотталкивающими характеристиками ✓ Обработанная поверхность приобретает устойчивость к растрескиванию и атмосферным воздействиям. ✓ Придаёт поверхности эффектный декоративный вид. ✓ Содержит добавку, уменьшающую скольжение по деревянной поверхности. ✓ Не применять на ранее окрашенных краской поверхностях. ✓ Бесцветный состав колеруется по системе Eskarocolor . Готовые тона: коричневый (brown), темно-коричневый (palisander) <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа f) 130 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <130 г/л</p>
Назначение	Идеально подходит для обработки террас, настилов, мостков, перил, лестниц и тп. Может использоваться для обработки деревянных изделий и конструкций под навесом, в неотапливаемых помещениях (сарай, гаражи, подвалы и тд), детских площадок, теплиц. Для защиты от выгорания, при наружных работах, желательно использовать цветной состав. Для наружных и внутренних работ.
Типы поверхностей	Новые необработанные, пиленые и струганные деревянные поверхности, деревянные плиты, пропитанная под давлением древесина. Особенно рекомендуется для струганной древесины.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2008; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	Влажность древесины не должна превышать 20%. Работы проводить при температуре не ниже 5°C, относительной влажности до 80%. Поверхность тщательно очистить от грязи, жира и пыли. Древесина не должна содержать грибковых повреждений. Потемневшие участки древесины очистить, прогнившие доски заменить. Для очистки и отбеливания древесины используйте чистящее средство для древесины WoodClean или средство против плесени Biotol E. При наружных работах желателно грунтование средством Biostop. Для крепления обработанных деревянных элементов использовать оцинкованные крепежные детали. Необработанные металлические детали (шляпки гвоздей, скрепки)

	предварительно обработать антикоррозионным грунтом. Обработку наружных поверхностей производить так, чтобы поверхность успела высохнуть до выпадения вечерней росы. Работы не рекомендуется проводить при прямом солнечном свете, повышенной температуре.
Нанесение	Тщательно размешайте состав перед применением и во время работы. Наносить в 2 слоя при температуре не ниже +5 °С и влажности воздуха не выше 80%. Наносить состав равномерно от края до края, вдоль волокон древесины, тщательно втирая в поверхность, не допуская образования незащищенных участков и швов. Невпитавшийся состав сразу удалить с поверхности тряпкой. Следующий слой наносить после того, как состав впитается в древесину. Невпитавшийся состав удалить с поверхности тряпкой. Тщательно обработать торцы досок, обратную сторону настила и поверхности, вступающие в непосредственный контакт с влагой. Поверхности, подвергающиеся атмосферным воздействиям круглый год, рекомендуется обрабатывать ежегодно. Для однородного окрашивания больших площадей рекомендуется смешать необходимое количество заколерованного продукта в одной емкости.
Уход за окрашенной поверхностью	Для очистки использовать воду или нейтральное моющее средство (pH 6–8).
Цвет	Бесцветный. Готовые цвета - коричневый (brown), темно-коричневый (palisander)
Колеровка	Машинная колеровка бесцветного состава по системе Eskarocolor (база ЕС). Конечный тон зависит от породы древесины и количества слоев.
Расход	8...13 м ² /л на каждый слой.
Время высыхания	16 ... 24 часа при 20 °С и относительной влажности воздуха 80%. На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности и толщина слоя.
Рабочие инструменты	Кисть, губка.
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.
Состав	Алкидная эмульсия, функциональные добавки, воск, вода.
Информация	
Морозостойкость	Не является.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре при температуре +5... +30 °С. Беречь от холода и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Содержит 4,5-дихлор-2-октил-2Н-изотиазол-3-он, кобальт(II) 2-этилгексаноат. Может вызывать аллергическую реакцию. Держать в месте, недоступном для детей. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак.
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Упаковку из-под красок, сухие и жидкие отходы краски утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Плотность	1 кг/л.
Объем/масса	0,7 л – 2,7 л – 9 л