

# Terratex

## FACADE OIL масло для фасада

10 лет  
защиты



твердый воск



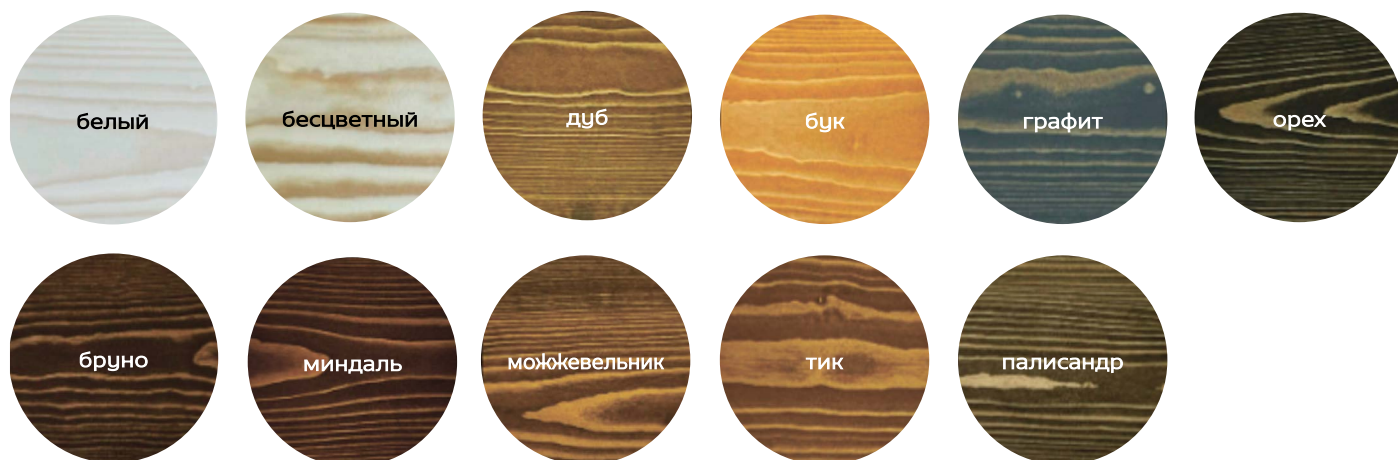
<b>Тип</b>	Глубоко впитывающееся фасадное масло фиксирует пигменты и УФ-стабилизаторы прямо в древесине, обеспечивая до 10 лет защиты от солнца, дождя и перепадов температур. Покрытие остаётся паропроницаемым, поэтому древесина «дышит» и дольше сохраняет прочность без отслаивания. Глубоко проникает в поры, не образуя пленку, что позволяет древесине дышать.
<b>Область применения</b>	Масло для фасада TERRATEX состоит из высококачественных природных материалов, используется как финишное покрытие для всех типов деревянных строений и пород древесины (включая твердые породы и термодревесину). Предназначен для наружных работ. Идеально подходит для фасада дома, бани, бытовки, забора, беседки.

### технические характеристики

<b>Колеровка / цвет</b>	Белый, бесцветный, дуб, бук, графит, орех, бруно, миндаль, можжевельник, тик, палисандр
<b>Расход</b>	на два слоя - 15 м <sup>2</sup> /л (при шлифовке зерном P120)
<b>Фасовка</b>	0,75 л / 2,2 л
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания при температуре +20–25°C 16–18 часов (межслойная сушка), второй и последующие слои 24–48 часов. При низких температурах и высокой влажности время высыхания возрастает.
<b>Состав</b>	Полимеризованное льняное масло, тунговое масло, полимеризованное сафлоровое масло, воск карнаубский, канифоль, алифатический углеводород, бентонит, УФ-стабилизатор, антисептик, диоксид титана, оксид железа, сиккатив (без свинца).
<b>Хранение и транспортировка</b>	Хранить при температуре –35°C до +35°C.
<b>Срок годности</b>	Срок хранения в оригинальной упаковке 5 лет.

## инструкция по применению

<b>Условия при нанесении</b>	Влажность древесины не должна превышать 17%. Оптимальная температура нанесения не ниже +15°C.
<b>Предварительная подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть сухой, очищенной от грязи и пыли, и предварительно отшлифована. От момента шлифовки, до нанесения масла, должно пройти не более 14 дней. Поверхность необходимо отшлифовать абразивными материалами зернистостью Р 80–120 (ель, сосна), Р 60–120 (твердые породы древесины, лиственница). Шлифование следует производить в несколько этапов, используя абразивные материалы от грубого до тонкого, не оставляя следов (рисов, царапин).
<b>Нанесение</b>	Перед применением масло необходимо тщательно перемешать в течение 1–3 минут. Рекомендуемое покрытие – 2 слоя. Цветные продукты из разных партий следует смешать друг с другом, чтобы не допустить различий в оттенке. Рекомендуется нанести не менее 2-х слоев. Масло наносить тонким слоем тщательно втирая в древесину. Масло необходимо наносить вдоль волокон древесины. После нанесения масла выждать 15–25 минут и удалить излишки сухой, безворсовой тканью. Полную прочность масло приобретает через 14 дней после нанесения.
<b>Очистка инструмента</b>	Очистите инструмент от остатков состава, затем помойте уайт-спиритом.
<b>Меры предосторожности</b>	<b>ВАЖНО! ОПАСНОСТЬ САМОВОЗГОРАНИЯ.</b> Рабочие материалы, древесную стружку и одежду, пропитанные продуктом, хранить в плотно закрытой металлической емкости, либо промыть в воде и дать высохнуть на негорючей поверхности в исправленном состоянии. Существует опасность самовоспламенения рабочих материалов (промасляной ветоши)! Продукт сам по себе не склонен к самовоспламенению. Использовать только в тщательно проветриваемом помещении. Не допускать попадания в глаза, органы дыхания, на кожу и одежду. Использовать индивидуальные средства защиты. При попадании в глаза и на кожу тщательно промыть водой. При проглатывании — обратиться к врачу.



\* Воспроизведение цветов может отличаться от реальных оттенков