



**Продукт произведен в Дании!**  
Импортер: SIA «Abschliff Latvija»  
Рига, ул. А Чака 107 к2  
Телефон: +371 67843844, 67843845  
Моб.: +371 26177888  
Факс: +371 67272792  
Электронная почта: [info@abschliff.lv](mailto:info@abschliff.lv)  
[www.abschliff.lv](http://www.abschliff.lv)



<https://www.facebook.com/Abschliff-Latvija-100679528475676>

**Время работы магазина: будние дни - с 9:00 до 18:00, суббота - с 10:00 до 14:00, воскресенье – выходной.**

## Woca Softwood Lye - щелочь для хвойных/мягких

**Описание:** щелочь предназначена для грунтовки необработанной или свежешлифованной древесины внутри помещений, например полов, лестниц, мебели и панелей. Softwood Lye содержит белые пигменты. Грунтовка предотвращает пожелтение древесины и подчеркивает естественную структуру, тем самым сохраняя светлый тон древесины. Предназначен для всех мягких деревьев, таких как сосна, ель. Лиственница после обработки щелочью приобретет классический серо-коричневый оттенок. Woca Softwood Lye не следует использовать на твердой древесине. Окончательный оттенок дерева получают через 1-2 месяца после обработки. Обязательна последующая обработка маслом или мылом. **Сертификаты:** Сертификат IDB.



**Инструменты:** кисть выдерживающая кислоты, нейлоновая кисть, валик, аппликатор Woca, пластиковое ведро.

**Расход:** около 10-12 м<sup>2</sup> на 1 литр, в зависимости от типа и поверхности древесины.

**Время высыхания:** при 20°C около 8-12ч.

### Инструкции по применению:

1. Деревянная поверхность должна быть хорошо отшлифована наждачной бумагой зернистостью до 100-120, чистая и сухая.
2. Мы всегда рекомендуем тестировать продукт на древесине, чтобы убедиться, что древесина и продукт совместимы.
3. Щелочь следует хорошо взболтать и перелить в пластиковую емкость и время от времени перемешивать в процессе проявления. Если перелить щелочь в пластиковое ведро, в упаковке не должно остаться следов пигмента.
4. Щелочь следует наносить ровным слоем, например, с помощью аппликатора Woca, нейлоновой щетки или валика по направлению структуры древесины.
5. Применять по расходу: 10 м<sup>2</sup> на 1 литр.
6. Оставить сохнуть примерно на 8-12 часов при 20°C.
7. Отполируйте все зеленым или фиолетовым падом, пропылесосьте поверхность.
8. Обработайте поверхность маслом или мылом.
9. Мягкая щелок может иметь зеленоватый оттенок, но со временем он исчезает.

### Технические данные:

**Состав:** гидроксид натрия, вода, белые пигменты <5%, неионогенные поверхностно-активные вещества. **Плотность:** 1-1,1. **Значение pH:** 13-14. **Срок годности:** 36 месяцев. **Цвет:** содержит белые пигменты. **Очистка инструментов:** водой. **Хранение:** +10-25°C. Хранить в недоступном для детей месте. Не хранить в месте с высокой температурой, под прямыми солнечными лучами, на открытом воздухе. **ГОС:** ГОС-Макс: <2,5 г/л. **Предельное значение VOC (A/g (Wb)):** 30 г/л. **Упаковка:** 2,5 л. **Тест на миграцию:** EN 71-3.

