

Лист технической информации**Aqua-Seal® EcoSilver**

Описание Aqua-Seal EcoSilver - лак для полов от нормальной до средней нагрузки с хорошим соотношением цены и качества. Этот однокомпонентный водный лак на основе отборных полимеризованных акриловых и полиуретановых дисперсий отличается хорошими показателями в сегменте простых паркетных лаков. Не нуждается в смешивании, сразу готов к применению, удобен в работе. Giscode W3+

Степень глянца полуматовый, матовый

Особые примечания Как правило, лак Aqua-Seal EcoSilver имеет хорошую адгезию с различными грунтами, например с Aqua-Seal Uni-Primer и Aqua-Seal Uni-Spachtel.

Для уменьшения бокового склеивания в качестве лака для грунтовки может использоваться LT-Export. Перед нанесением водного лака LT-Export должен очень хорошо просохнуть (минимум 48 часов), после чего он основательно шлифуется зерном 120. Точно также, перед покрытием водным лаком интенсивно шлифуется L81 глянцевый вариант. Для оптимизации адгезии, после такой шлифовки проводится, так называемая, нулевая шпаклевка лаком Aqua-Seal EcoSilver. Другие грунтовки не шлифуются (опасность прошлифовать до древесины).

Содержащие большое количество масла породы, такие как тик или оливковое дерево, следует грунтовать при помощи L81 глянцевый вариант. Потом производится промежуточная шлифовка. Темные породы, такие как вишня или груша следует - по соображениям оптики - грунтовать (красивое поджигание древесины) при помощи L81 глянцевый вариант. При этом учитывать интенсивное боковое склеивание!

Лак Aqua-Seal EcoSilver не подходит для пробковых полов.

Применение Aqua-Seal EcoSilver может наноситься валиком, кистью или перекрестно шпателем. Лак наносится равномерно в 3 слоя. Проблемные породы древесины, такие как бук, клен и ясень не шпаклевать, а работать валиком!

Специальные рекомендации В отличие от обычных лаков на основе растворителей с лаком Aqua-Seal EcoSilver следует работать насыщенными слоями. Материал не следует слишком тонко раскатывать по поверхности.

Высыхание Во избежание чрезмерного набухания древесины, мы рекомендуем наносить в сутки валиком только один слой водного лака, чтобы у древесины было достаточно времени отдать взятую воду. Обычно через 3-4 часа лак может шлифоваться и по нему можно осторожно ходить (23°C/50% относительной влажности воздуха). При плохой вентиляции, низкой температуре пола, другой относительной влажности, а также повышенной толщине нанесенного слоя время высыхания может существенно возрасти. Не ранее, чем через 8-10 дней подвергать нагрузке, класть ковры или применять средства по уходу.

Расход В зависимости от типа поверхности и способа нанесения:

1 слой шпателем:	около 30 – 35 мл/м ²	или 30 – 35 м ² /л
1 слой валиком/кистью:	около 100 – 130 мл/м ²	или 8 – 10 м ² /л

Хранение и транспортировка Сохраняется в течение минимум 12 месяцев в оригинальной упаковке при транспортировке и хранении в прохладной сухой среде.

Паркет с заводским лаковым покрытием Лак Aqua-Seal EcoSilver не пригоден для нанесения на паркетную доску с заводским лаковым покрытием и на пробку.

Ссылка Следующие рубрики сборника листов нашей технической информации являются составной частью данного листа технической информации:

- общие указания по использованию материалов паркетного лакового покрытия
- очистка и уход за лакированными/покрытыми маслом полами
- маркировка и техника безопасности (данные по мерам предосторожности)

Состояние на 12/2008