**Подготовка деревянной поверхности перед отделкой**

**Новая деревянная поверхность**Хорошо зачистите поверхность с помощью наждачной бумаги с мелким зерном. Образовавшуюся пыль удалите с помощью обтирочной ткани либо ткани, смоченной в растворителе либо уайт-спирите.

**Старые чистые покрытия в хорошем состоянии**Удалите следы смазки, грязи и воска. Слегка зачистите в направлении зерна, чтобы удалить блеск. Очистите поверхность и удалите пыль, как описано выше.

**Старые чистые покрытия в плохом состоянии**Полностью удалите. Затрите и уберите пыль, как описано выше.

**Использование в качестве кондиционера для неотделанной мягкой и пористой древесины**Для достижения эффекта равномерного покрытия древесины, перед покраской неотделанной мягкой или пористой древесины, такой как ель, сосна, красное дерево (лиан) и осина, необходимо втереть в поверхность тонкий слой средства, после чего вытереть поверхность. После 4-6 часов сушки, необходимо гладко зашлифовать поверхность, удалить пыли, как описано выше, и нанести качественную краску по дереву.

**ПРИМЕНЕНИЕ**Наносить при температуре воздуха и поверхности не ниже +10°С. Не взбалтывать! Не встряхивайте! Перед нанесение тщательно перемешайте. Наносите средство прямо из банки. Используйте чистую безворсовую ткань. Не используйте валик.

**НАНЕСЕНИЕ**1. Необходимо втирать обильное количество средства в направлении зерна. Не позволяйте средству скапливаться в одном месте. Время сушки - 6-8 часов.
2. Если Вы хотите нанести дополнительные слои, зашлифуйте предыдущий слой с помощью самой мелкой наждачной бумаги #0000. Тщательно сотрите пыль обтирочной тканью либо тканью, смоченной в уайт-спирите.

**СУШКА**В зависимости от температуры, влажности, а также толщины нанесенного покрытия на сушку требуется от 6 до 8 часов. Если при шлифовке шлифовальная бумага приклеивается к поверхности, либо поверхность на ощупь липкая, увеличьте время сушки.

**ОЧИСТКА**Сразу после использования инструмента необходимо произвести очистку с помощью растворителя или уайт-спирите.

**РАСХОД**До 70 кв. метров на одну кварту (0,946 л.)

**НЕ РАЗБАВЛЯТЬ!**