

Dr. Schutz GmbH

Holbeinstr. 17
D-53175 Bonn
Германия

Факс: +49-(0)228-95 352 46
Тел: +49-(0)228-95 352 36
info@dr-schutz.com
www.dr-schutz.com

Информация о продукте

Лак „X-tra Strong“

1. Описание товара

Первоклассный лак на водной основе для деревянных и пробковых полов на площадях, которые подвергаются большим нагрузкам (например: в офисах). Образует твёрдый, эластичный, защитный, суперматовый слой. Превосходно наносится на поверхность пола, обладает хорошей устойчивостью к износу и к химическому воздействию. Лёгок в использовании и безопасен в обращении. Используется после грунтования поверхности пола. Не наносит вред окружающей среде.

2. Сферы применения

Применяется на паркетных и деревянных полах. Также подходит для пробковых полов с минимальной необработанной плотностью пробки 500 кг на 1 м³.

3. Способ применения

Перед нанесением лака тщательно удалить шлифовальную пыль с поверхности пола. Затем хорошо взболтать лак и нанести равномерно на чистую и сухую поверхность с помощью валика «Aquatop» (длина ворса 10 мм). Начинать работу надо как правило со стороны, где падает свет (это сторона комнаты, где находится окно) и продолжать покрытие лака от источника света. Таким образом, будет возможность наблюдать за поверхностью пола во время работы и если возникнут ошибки их исправлять. Наносить лак с помощью валика, работая по секторам с максимальной шириной 1 метр. Чтобы избежать образования «пузырей», дайте лаку постоять 1-2 минуты, после того как вы его хорошо встряхнули. Оставьте первый слой лака сохнуть (рекомендуется 4 часа, мин. 2 часа). Во время высыхания поверхность должна быть защищена от пыли и прямого попадания солнечного света.

Чтобы выполнить промежуточное шлифование пола, используйте монодисковую машину (150-180 об.м., например: «SRP1») и шлифовальную сетку (зернистость 120). Перед нанесением следующего слоя лака тщательно удалите с помощью пылесоса шлифовальную пыль. После покрытия пола вторым слоем оставьте высыхать лак на ночь. После этого поверхность пола готова для осторожного прохода.

Лак приобретает максимальную твёрдость через 5 дней. В течение этого времени не рекомендуется класть ковры и проводить влажную уборку.

Внимание! Перед применением лака на ярких (разноцветных) а также незнакомых сортах древесины сделать предварительную пробу или проконсультироваться со специалистами по изготовлению полов.

При нанесении лака и в процессе его высыхания обязательно проветривать помещение, при этом необходимо избегать сквозняков и прямого попадания солнечных лучей. Поверхность защищать от пыли. Отключить своевременно отопление полов.

Расход: 100 – 120 грам по кв.м. в 1 слой

4. Технические характеристики

Состав: Полимерные материалы на водной основе, выравнивающие вещества, пленкообразователь, добавки.

Хранить в сухом прохладном месте с плотно закрытой крышкой, в недоступном для детей месте и беречь от замораживания.
Срок годности: 1 год от даты производства.

5. Фасовка

Канистра 5л

Арт. № 0139000586 матовый

0138000586 полуматовый