

## 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

## 2-х компонентный лак «X-tra Super»

### 1. Описание товара

Двухкомпонентный матовый полиуретановый лак на водной основе для деревянных и пробковых полов на площадях с особыми требованиями по уходу. Применяется на полах с особо высокими требованиями к износостойкости: офисы, коридоры, рестораны, спортзалы. Превосходная текучесть. Хорошая стойкость к воздействию химикатов. Только при условии профессионального применения специалистами.

### 2. Сферы применения

Применяется на паркетных и деревянных полах. Также подходит для пробковых полов с минимальной необработанной плотностью пробки 500 кг на 1 м<sup>3</sup>.

### 3. Способ применения

Перед нанесением полы должны быть тонко отшлифованы, сухие, очищенные от жира, масла и воска. Применять при комнатной температуре 15-25°C.

Перед смешиванием лак и отвердитель хорошо взболтать. Добавить отвердитель в лак и путем тщательного вбалтывания перемешать. Лак и отвердитель перемешиваются всегда в пропорции 10:1, причем отвердитель добавляется в лак (не наоборот). Нанести равномерным слоем с помощью валика «Aquatop» (10 мм) на поверхность. Начинать работу надо со стороны, где падает свет (как правило, это сторона комнаты, где находится окно) и продолжать работу от стороны падающего света. Таким образом, будет возможность наблюдать за поверхностью во время работы и изначально исправлять ошибки, в случае их возникновения. Наносить лак с помощью валика, работая по секторам с максимальной шириной 1 м. Чтобы избежать образования «пузырей», необходимо хорошо взболтать лак и дать ему постоять 1-2 минуты. Оставьте первый слой лака сохнуть (рекомендуется от 2 до 4 часов). Во время высыхания поверхность должна быть защищена от пыли и прямого попадания солнечного света.

После высыхания провести промежуточное шлифование однодисковой машиной «СПР1» со шлифовальной сеткой (зернистость 120). Удалить шлифовальную пыль. Нанести второй слой.

Высохшим за ночь полом можно аккуратно пользоваться. Окончательную твердость лак приобретает через 5-7 дней. В течение этого времени не рекомендуется провести влажную уборку.

#### Указания:

Смесь лака и отвердителя можно использовать в течении 4 часов. Поэтому необходимо смешивать только такое количество лака и отвердителя, которое будет использовано в течение этого времени. Смесь лака и отвердителя закрывать не плотно, возможно возникновение реакционных газов.



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

В процессе высыхания лака обязательно проветривать помещение, при этом необходимо избегать сквозняков и прямого попадания солнечных лучей. Поверхность защищать от пыли. Отключить своевременно подогрев пола.

В первые 10 дней не рекомендуется класть ковер.

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

#### **4.Технические характеристики**

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

Срок годности: 9 месяцев от даты изготовления (отвердитель).

Избегать контакта с кожей, т.к. возможно раздражение кожи. При работе надевать защитные перчатки. Вреден для всех водных организмов, имеет длительное вредное воздействие на водоемы. Не выливать и не выбрасывать в окружающую среду. Особые инструкции описаны в листах безопасности.

Хранить в сухом прохладном месте в оригинальной упаковке при температуре от 5°C до 30°C. Хранить в недоступном для детей месте. Отвердитель не должен попадать в контакт с влагой.

#### **6.Фасовка**

5 л (лак)

0,5 л (отвердитель)

Арт. № 0299000585

