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

шпаклёвка "X-tra Fill"

1. Описание товара

Полимерная дисперсия на водянной основе для заполнения щелей и стыков на шлифованных деревянных полах шириной до 2 мм. Выравнивает поверхность, уменьшает накопление пыли в лакированных и полах, покрытых маслом, около стыков и минимизирует риск «засорения» краев пола. Смешивается со шлифовальной пылью и образует простую в использовании пасту с эффективной способностью заполнения щелей и обладающей максимально близким к паркету цветом. Быстро сохнет, проста в использовании и не «проваливается». Не наносит вреда окружающей среде.

2. Сферы применения

Применяется на паркетных и деревянных полах перед окончательной шлифовкой поверхности. Не подходит для гибких конструкций, таких как напольная доска (дранка), напольные лаги и пробковые полы.

3. Способ применения

Хорошо взболтать содержимое шпаклёвки, добавить в пластиковое ведро и смешать со шлифовальной пылью (зернистость мин. 60, соотношение 5:1), оставшейся от шлифовки той породы дерева, которая будет шпаклеваться. Размешать шпаклёвочную массу до образования вязкой консистенции. Нанести эту массу на всю поверхность пола с помощью подходящего шпателя, причём следует сразу аккуратно удалять избытки шпаклёвки, чтобы сэкономить продукт, а также время для последующего конечного шлифования поверхности. Оставить поверхность высыхать на 60-90 мин. Для особенно широких стыков можно повторить процедуру второй раз. После этого можно выполнять окончательную шлифовку пола для последущего нанесения грунтовки.

Расход: 50-100г / м.кв. в зависимости от ширины стыков.

<u>Внимание!</u> Неиспользованную шпаклёвку, которая слегка загустела в процессе шпаклевания и с которой сложно работать, следует разбавить свежей шпаклёвкой и размешать в пластиковом ведре до тех пор, пока она снова не станет вязкой.

4. Технические характеристики

Состав: Полимерная смола 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. № 0193000586

