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

Порошок «Тебо» для ковров

1. Описание товара

Порошок для интенсивной чистки текстильных напольных покрытий и ковров. Покрытие остается сухим и по нему можно ходить в процессе уборки. Идеально подходит для покрытий, которые чувствительны к влажности. Содержит высокоактивные вещества и специальные добавки, что препятствует повторному загрязнению очищенной поверхности.

2. Сферы применения

Для велюра на синтетической основе и для ковров с короткой густой нитью в виде петель. Может быть использовано в ограниченном количестве для ковров из чистой шерсти и сизаля.

3. Способ применения

Перед началом сухой очистки следует основательно почистить ковер пылесосом с турбощёткой и затем обработать особенно загрязненные участки и пятна средством «Интенсивный очиститель Тебо». После этого можно приступать к чистке с помощью порошка «Тебо» способом сухой чистки.

В домашних условиях, чтобы не повредить ковру, вмассируйте на поверхности распылённый порошок (30-50 гр./м2) мягкой щёткой. Через 2-4 часа используя мощный пылесос (например «Тебо С» фирмы «Доктор Шутц») удалите порошок с ковра.

В объектовых условиях распылите порошок «Тебо» на поверхность покрытия и вмассируйте его в ковровое покрытие с помощью машины Dr. Schutz Carpetlife 350. Через 2-4 часа уберите порошок используя машину Dr. Schutz Carpetlife 350 с бочками для порошка. Остатки порошка в ковре следует удалить из ковра мощным пылесосом с турбощёткой (например Dr. Schutz «Тебо С»).

Внимание: Перед каждым применением проверить на незаметном месте стойкость окраски материала к препарату. Хранить средство в сухом, прохладном и недоступном для детей месте. Беречь от мороза.

4. Технические характеристики

Уровень рН: 6.5-7,0 (10 процентный водяной раствор).

Состав: консерванты, растворяющие вещества, ароматизаторы, вспомогательные элементы.

При соблюдении условий хранения, продукт имеет неограниченный срок хранения.

5. Гарантия качества

-FIGR-Институт проверки и исследований очистительной техники для сооружений, Деттинген.

6. Фасовка

```
1 KΓ = 15 - 25 \text{ M}^2 (арт. № 1050000156)
10 KΓ = 150 - 250 \text{ M}^2 (арт. № 1050001056)
```

