

## КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ НЕ ТРЕБУЮЩИЙ СМЫВАНИЯ 1Л STARWAX (55032)



### Opis słownikowy

материал	ВИНИЛОВОЕ ПОКРЫТИЕ / ПВХ, ГЛАЗУРОВАННЫЕ ПЛИТКИ, ГЛАЗУРОВАННЫЙ ГРЕС, ГРАНИТ, ЛАСТРИКО, МРАМОР И НАТУРАЛЬНЫЙ КАМЕНЬ, НАТУРАЛЬНЫЙ КАМЕНЬ
проблема	грязная плитка, грязное напольное покрытие, грязный грес, матовый пол, отпечатки пальцев на плитке

### Opis produktu

**Концентрированный растворитель, не требующий смывания Starwax** - это сильнощелочное концентрированное средство для разведения водой. Может использоваться на пористых поверхностях, лакированном паркете, ламинате. Не применять для удаления средств для пропитки (импрегнатов) на основе растворителей; на вощёных поверхностях; поверхностях, за которыми осуществляется уход с применением хозяйственного мыла; линолеуме. Максимальное время действия средства – ок. 10 мин. Расход: 30 – 50 м<sup>2</sup> из 1 литра средства.

**Инвентарь:** склиз, тряпка, швабра, ведёрко, перчатки

**Расход:** 30 - 50 м<sup>2</sup> / 1 л

### Способ применения:

Плитка и ПВХ: разбавить в пропорции: 1 литр растворителя на 4 – 5 литров воды.  
Лакированные паркетные панели: ½ литра растворителя на 5 литров воды. При

очистке паркета или панелей, не применять раствор непосредственно на поверхностях. Швабра или тряпка перед использованием должны быть тщательно отжаты, чтобы устранить излишек раствора. Раствор следует делать в холодной воде или в воде комнатной температуры. Обильно нанести раствор шваброй или тряпкой. Оставить поверхность примерно на 10 минут. Отделившуюся грязь и / или старые слои средства для придания блеска собрать сгоном для полов, влажной тряпкой или влажной шваброй. Оставить поверхность до высыхания.

#### **Рекомендации:**

Применять внутри помещений. Не подходит для удаления пропитки на основе растворителей, а также для линолеума, восковых поверхностей и поверхностей обработанных хозяйственным мылом. Придерживаться рекомендаций производителя очищаемой поверхности. Не применять без разбавления в воде. Не использовать в случае противопоказаний производителя поверхности. Продукт опасен. Следует соблюдать меры предосторожности.