

Thermospeed

Дисперсия, полируемая высокоскоростными машинами

- ▲ Самоблестящая синтетическая дисперсия
- ▲ Замечательные плёнообразующие свойства
- ▲ Особо изностостойкое, грязеотталкивающее, нестирающееся при влажной уборке и предотвращающее скольжение средство
- ▲ Очень хорошая водостойкость
- ▲ Стойкость к средствам для дезинфекции поверхностей
- ▲ Лёгкое удаление следов от обуви за счёт полирования (прибл. 1000 об/мин)
- ▲ Оптимально поддаётся полированию



Область применения

Применяется на водостойких, пригодных для нанесения защитных слоёв, прошедших глубокую очистку напольных покрытиях, например, из ПВХ, резины, линолеума, впитывающего натурального и искусственного камня. Перед применением на покрытиях с полиуретановым или полиэтиленовым верхним слоем необходимо выполнить тест на прилипание.

Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства. Не допускать высыхания средства на флаумере. После использования немедленно закрыть канистру. Во время нанесения и просыхания средства не допускать сквозняка.

Нанесение защитного покрытия:

В зависимости от впитывающей способности поверхности 2–3 слоя с интервалом прибл. 30 минут. После выполнения глубокой чистки и короткого времени высыхания нанести неразведённое средство тонким слоем, например, с помощью плоского мопа или шубки. Расход: 25,0 мл/м² про нанесение.

Полирование:

Если время от времени выполнять полирование (прибл. 1000 об/мин), то защитные компоненты уплотняются, следы проходимости устраняются, а износоустойчивость повышается.



Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. Только для профессионального использования! Беречь от мороза.

Состав

Полимерные дисперсии, твёрдые полиэтиленовые воски, водорастворимые растворители, сшивающие смолы, пластификаторы, консерванты. показатель pH в концентрате: прибл. 8,5