

Ceradur-compact

Защитная дисперсия без солей металлов, для сильно впитывающих напольных покрытий

- ▲ Самоблестящая защитная дисперсия без солей металлов, с высокой заполняющей способностью
- ▲ Замечательные плёнкообразующие свойства
- ▲ Оптимальная защита напольного покрытия
- ▲ Очень хорошая водостойкость
- ▲ Быстрое высыхание
- ▲ Лёгкое удаление следов от обуви за счёт полирования (прибл. 1000 об/мин)
- ▲ Оптимально поддается полированию
- ▲ Частичное удаление защитного покрытия без использования средства для глубокой чистки, в рамках интенсивной уборки
- ▲ Не содержит трибутоксизтилфосфата



Область применения

Применяется на водостойких, впитывающих и пригодных для нанесения защитных слоёв напольных покрытиях, например, из линолеума или резины. 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 или интенсивной уборки и короткого времени высыхания, нанести неразведённое средство тонким слоём, например, с помощью плоского мопа или шубки. Расход: 25,0 мл/м² на нанесение.

Распылительная уборка (для исправления локальных повреждений микрозащитной плёнки):

Развести средство холодной водой в соотношении 1:1.

Обработать с помощью распылителя и полировальной машины (прибл. 1000 об/мин). Расход: 1,0 мл/м².

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 без солей металлов, полиэтиленовые воски, присадки, пластификаторы, консерванты. показатель pH в концентрате: прибл. 8

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
j200805	2 PCR-канистры x 5 л (коробка)	56