



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 595

на жидкий препарат «Медера Анти-Слип» линий «Cleaning» и «Protectant»

MEDERA Anti-Slip

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ СКОЛЬЖЕНИЯ (НЕ ПОКРЫТИЕ!), ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТ

Назначение:



Препарат для обработки кремнийсодержащих поверхностей в помещениях и на улице. Рекомендуется для обработки увлажняемых плиточных поверхностей в бассейнах и саунах, плиточных полов на профессиональных кухнях и во входных зонах. Применимо на пищевых производствах.

Область применения:

Торговые и деловые центры, организации общественного питания, медицинские, образовательные, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, предприятия промышленности, гостиницы и вокзалы.

Свойства:



Жидкий сильнокислотный готовый к применению препарат со слабовыраженным запахом. Повышает коэффициент трения поверхности. Эффективен на кафеле и др. керамике, граните, керамограните, тераццо, каменной плитке, шифере, отдельных видах эмали и др. поверхностях. Не изменяет вид поверхности. Предупреждает падение, благодаря эффекту «вакуумной присоски». Удаляет грунт в швах и стыках пола. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Обработку проводить при t поверхности $\geq 10^{\circ}\text{C}$! Протестировать на незаметном участке (после обработки проверить проведением руки по обработанному и необработанному участкам!) Очистить швы между плитками, обезжирить, вымыть и высушить поверхность! Налить препарат в пластиковое ведро! Нанести распылителем, mopом или губкой. Норма расхода 100мл/м². Не дать высохнуть! Экспозиция: 3-5мин для гранита и керамогранита, 2-4мин для кафеля и клинкера, 2мин для эмали. После экспозиции для нейтрализации вылить на поверхность холодную воду из расчёта 400мл/м², через 2-3мин удалить влагу и высушить. Поверхностью можно пользоваться сразу.

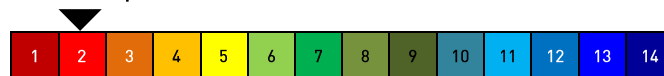
000 «ПРО-БРАЙТ»
 196084, Россия, Санкт-Петербург,
 ул. Заставская, д.31/2
 Тел.: (812) 244-44-20
 post@pro-brite.com
 www.pro-brite.com
 vk.com/probrite

Примечание: действие эффекта «вакуумной присоски» ≤ 2 лет в зависимости от общей проходимости и качества ухода за поверхностью. После обработки 24ч избегать контакта обработанной поверхности с горячей ($\geq 40^{\circ}\text{C}$) водой, а также с поломоечными машинами. На тёплых полах и под прямыми лучами солнца расход препарата увеличить, а экспозицию уменьшить. Не использовать на синтетических, металлических и окрашенных поверхностях! При уходе за поверхностью использовать обезжиривающие средства. Не использовать пады!

Основные характеристики:

Состав: кислоты, специальные добавки, вода.

Значение pH: 2,0 \pm 0,5



Меры предосторожности:



Опасно! Использовать резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не смешивать со щелочными препаратами!

Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также щелочных и хлорсодержащих препаратов.

Срок годности: не ограничен. Гарантийный срок: 3 года (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
595-1	1	4640007975046	12	14640007975043
595-5	5	4640007972762	4	14640007972769

