

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 595

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


PRO·BRITE
professional chemistry

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, гостиные и вокзалы.

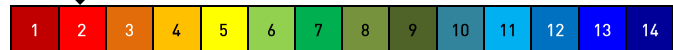
Свойства:

Жидкий сильноакислотный готовый к применению препарат со слабовыраженным запахом. Повышает коэффициент трения поверхности. Эффективен на кафеле и др. керамике, граните, керамограните, терракоте, каменной плитке, шифере, отдельных видах эмали и др. поверхностях. Не изменяет вид поверхности. Предупреждает падение, благодаря эффекту «вакуумной присоски». Удаляет грязь 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, мопом 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.

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 ($>40^{\circ}\text{C}$) водой, а также с поломочечными 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 обезжирающие средства. Не использовать пады!

Основные характеристики:**Состав:** кислоты, специальные добавки, вода.**Значение pH:** 2,0±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

