



Очиститель для изделий из ДПК и БПК WPC & BPC REINIGER

Специально разработан для композитных террас!



8021Бесцветный



Описание продукта:

Высокоэффективный слабощелочной очиститель для удаления органических и неорганических загрязнений для наружных работ. Идеально подходит для интенсивной очистки террас из ДПК/БПК и других древесно-полимерных композитов.

Область применения:

Osmo WPC & BPC Reiniger специально разработан для очистки поверхностей из ДПК/БПК и других водонепроницаемых поверхностей для наружных работ, например, для садовой мебели и заборов из пластика.

Состав:

Щелочной очиститель: <5% катионные ПАВ; неионогенные ПАВ; силикаты; комплексообразователь. Детализированная информация по составу предоставляется по запросу.

Физические свойства:

Удельный вес: 1,05-1,10 г/см³.

Вязкость: 20-25с (3 мм, DIN 53211)

Запах: слабый/умеренный, после высыхания без запаха

Температура возгорания: не требуется

Значение pH: 10,9

Срок хранения:

2 года и более при хранении в оригинальной закрытой упаковке. Предохранять от замерзания и температур выше 30 °C!

Расход:

1 литр на 10-50 м² (в зависимости от степени загрязнения).

Подготовка:

Удалите с поверхности мелкий мусор и сыпучие загрязнения упругим веником или щеткой-метелкой. Разведите концентрат водой в соотношении от 1:10 до 1:20. Всегда проверяйте основание на совместимость с продуктом!

Применение:

Нанесите подготовленный рабочий раствор чистящего средства на загрязненные поверхности, зачистите грязь с помощью щетки с жесткой щетиной и оставьте воздействовать на 10 минут. Затем тщательно промойте чистой водой. Для механизированной очистки рекомендуется использовать машину для мытья террас и полов Osmo Terrassen- und Fussbodenreinigungsmaschine. Всегда наносите очиститель на всю поверхность! Не применять в неразбавленном виде.

Очистка рабочего инструмента: Водой и мылом.

Время высыхания:

≈ 24 часа (при t +23 °C/50% отн. влажности воздуха). Более низкие температуры и/или более высокая влажность увеличивают время высыхания. Обеспечить хорошую вентиляцию.

Примечания:

Не применять продукт в неразбавленном виде. На неизвестных основаниях может приводить к изменению цвета или структуры поверхности. По возможности обрабатывать всю поверхность. Избегать высыхания щелочи. Не подходит для повседневного использования.



Не допускать прямого контакта с декоративными и сельскохозяйственными растениями.

Рекомендации по безопасности:

Содержит метасиликат натрия. Вызывает раздражение кожи. Вызывает серьезное повреждение глаз. Реагирует с кислотами с выделением тепла. Опасность разбрызгивания! При обращении с химическими веществами необходимо соблюдать обычные меры предосторожности. Держать в месте, не доступном для детей. Перед использованием прочитайте этикетку. Используйте защитные перчатки/средства защиты для глаз.

ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Если вы пользуетесь контактными линзами, снимите их, если это возможно. Продолжить промывание глаз.

ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды. Если необходима консультация врача, иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. Паспорт безопасности предоставляется по запросу.



Опасно

Утилизация:

Утилизация остатков продукта и упаковки должна производиться в соответствии с местным регламентом. Для вторичной переработки утилизировать только полностью очищенную от продукта тару.

Цвет:

8021 Бесцветный

Объем канистры:

1,0 л; 5,0 л

Обращаем Ваше внимание, что данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта. Эти данные не носят обязательный характер и представляют собой общее описание нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. Вследствие различий применяемых материалов (сырья), строительных объектов, методов нанесения, многообразия рабочих условий и других особенностей: условий транспортировки, хранения и т.п., на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. Покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. С получением данной технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

По состоянию на 08/2020