

## Антискользящее покрытие, придверные решетки, openwell



Дніпропетровськ, Україна

Высокоэффективная система грязезащиты OPENWELL предназначена для установки в местах со средней проходимостью. Эту модель систем грязезащиты рекомендуется использовать во входных зонах магазинов, больниц, театров, жилых домов и т.д. Решётки OPENWELL изготавливают по размерам заказчика. Они могут иметь как прямоугольную форму, так и округлую с малым радиусом кривизны. Изделие OPENWELL представляет собой конструкцию из алюминиевых полос с волнообразно закрепленной резиновой лентой и скрепленных в единое изделие тросом.

Система OPENWELL может быть установлена на улице перед входом в помещение или внутри помещения. Оптимальное размещение рогожи – в прямом глубиной до 30 мм. Возможно размещение на поверхности пола в алюминиевой или резиновой раме.

Система грязеочистки OPENWELL имеет две рабочие поверхности, поэтому целесообразно её переворачивать один раз в год.

Изделие OPENWELL выдерживает нагрузку до 300 кг. Для поддержания высокой эффективности работы рогожа OPENWELL требует еженедельной уборки. Обладает антискользящим эффектом.

Технические характеристики :

Геометрические размеры рогожи OPENWELL приведены на рисунке.

Профили системы OPENWELL изготовлены из высококачественного алюминия и имеют три типа покрытия: бесцветное, золотистое, черное. Высокая стойкость покрытия обеспечивает нормальную эксплуатацию в жестких атмосферных условиях.

Толщина стенки профиля 1.8 мм, что достаточно для выдерживания значительных нагрузок.

Высококачественная резина высотой 18 мм или 28 мм крепится к профилю заклепками. Резина не теряет своих свойств от -40 °С до +50 °С. Легко переносит механические нагрузки.

Специальный трос, используемый в грязеочищающей системе OPENWELL, выполнен из нержавеющей стали.

При сборке изделия трос имеет значительную первоначальную натяжку, позволяющую изделию удерживать свои геометрические размеры. Запрещена разборка изделия, так как элементы фиксации троса одноразового использования.

При механическо

**Гапа Украина**

**(056) 371-56-42**

**ул. Журналистов, 7, офис 210**