

Грязезащитные модульные ковры их ПВХ ковры-решетки



Минск, Беларусь

Грязезащитные модульные ковры их ПВХ (ковры-решетки) – разновидность технических напольных покрытий, основным назначением которых является защита от проникновения в помещение грязи, приносимой посетителями на своей обуви. Грязь, слякоть, снег и песок не скапливаются на поверхности ковра, а проходя сквозь решетку остаются на поверхности пола. Ковры изготавливаются из ПВХ повышенной износоустойчивости, обладающего достаточной эластичностью для надежного сцепления с поверхностью.

Модульная конструкция позволяет изготовить ковер любых размеров и любой конфигурации и удаляет максимальное количество грязи с подошвы обуви благодаря форме покрытия и материалу.

Прекрасный внешний вид и широкая цветовая гамма способны сочетаться с любым дизайном интерьера.

Область применения:

- перед входной дверью;
- в тамбуре;
- у лестниц и на лестничных площадках;
- вдоль прилавков торговых объектов в виде дорожек.

Используют грязезащитные ковры прежде всего в помещениях с высокой проходимостью. На входе в бизнес-центры и торгово-развлекательные комплексы, банки, вокзалы и кинотеатры, образовательные и административные учреждения. В то же время в личной квартире, и тем более в коттедже, использование придверного ковра, особенно в осенне-зимний период, будет весьма уместным.

Модульные коврики решетки из ПВХ изготавливаются следующей высоты:

- 9мм,
- 12мм,
- 14мм,
- 20мм.

Снятие замеров ковра

При снятии замера ковра просим не путать «длину прохода» с «шириной». Параметры необходимы для правильной сборки рядов грязезащитного ковра и обеспечения наибольшей эффективности работы покрытия.

Укладку (монтаж) грязезащитного модульного ковра решетки из ПВХ можно производить:

В специально оборудованное углубление (прямоук)

Укладка ковра на поверхность в обрамлении профиля алюминиевого

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Uni Dom

+375296560406

unidom.by

avizinfo.by

1/1

Белорусская Доска БЕСПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.by