

TECHNISCHES DATENBLATT - OPENWELL



Die selbstreinigende Fußmatte besteht aus elastischen gewellten PVC-Streifen, die auf den Alu-Streifen angenietet sind. Der gewellte Gummi-Streifen federt unter dem menschlichen Gewicht und bewirkt so selbstständige Reinigung des Schuhwerks. Die empfohlene Länge sollte ungefähr die Länge von 3-5 Schritten betragen. Die Fußmatte ist NICHT SELBSTTRAGEND, deswegen muss sie mit der gesamten Fläche auf einem ebenen Untergrund aufliegen! Als die einzige der Fußmatten kann diese beidseitig verwendet werden.

Nach dieser Fußmatte empfehlen wir die Verwendung der textilen Fußmatte SHATWELL - so wird die komplette Schuhreinigung erzielt. Nicht geeignet für das Befahren mit Einkaufs- und Palettenwagen.



Die Openwell-Matte kann mit einem flammhemmenden Gummifaltenbalg geliefert werden. Sie ist geeignet für den Einsatz in Fluchtwegen und ist zertifiziert nach EN 13501-1 + A1:2010. Brandschutzklasse: Bfl-s1

Technische Daten

Ausführung:	Aluminium, schwarz eloxiertes Aluminium
Ausmaß:	nach Kundenwunsch
Höhe:	28/22/18 mm
Gewicht:	10 kg/m ²
Verlegung:	auf dem Bodenniveau in vorbereitete Öffnungen, die mit einem Alu-Einbaurahmen 30 × 30 × 3 mm, 25 × 25 × 3 mm, 20 × 30 × 3 mm / einem Niro-Einbaurahmen 30 × 30 × 3 mm, 25 × 25 × 3 mm, 20 × 20 × 3 mm versehen sind oder frei liegend auf dem Boden, in einem Alu-Anlaufrahmen in der Breite von 45 mm (bis 120 cm) oder 65 mm
Beständigkeit:	nicht geeignet für das Befahren mit Fahrzeugen und Palettenwagen
Einsatzbereich:	Eingangsbereiche von Hotels, Banken, Restaurants, Bürogebäuden, sowie Eingangsbereiche von Einfamilienhäusern

