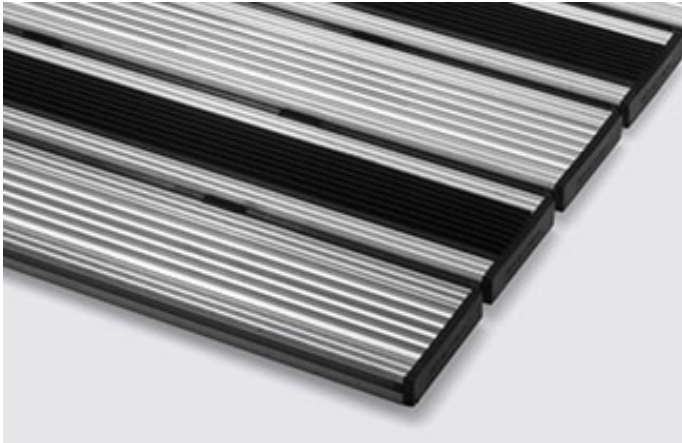




SCHEYBAL
MATTEN NACH MASS



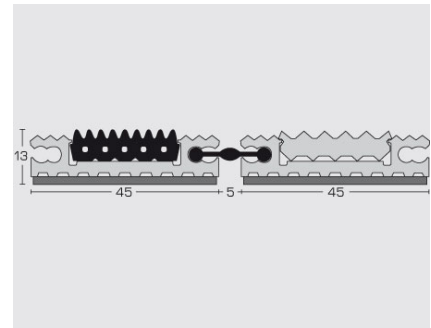
ALPHA-MAT G/AKP/5 Bfl-s1

Profilhöhe 12 mm

Höhe inkl. Einlage 13 mm

Spezieller Kundennutzen

- Spezialgelenke statt Seile für aktive Abstreifwirkung
- Leicht aufrollbar
- Patentkappen als Seitenkratzschutz
- Design für höchste architektonische Ansprüche
- Ideal für die Altbausanierung



Material:

Alu-Trägerprofile mit schwarzem gerilltem Spezialgummi und breitem gerilltem Alu-Kratz-Profil. Breite der einzelnen Elemente 45mm. Attraktiv und wirksam.

Technische Information:

Abstand zwischen den einzelnen Trägerprofilen: 5mm (Alternativ auch mit 4mm oder 10mm lieferbar) Verbindungsgelenke aus Polyamid ersetzen Seile. Alu-Trägerprofile sind trittschallgedämmt.

Besonderheit:

Durchgehend vollflächige Ausbildung der Auflageflächen gewährleistet Stabilität. Elastische Endausgleichsprofile (alufarben) ermöglichen millimetergenaue Anfertigungen. Ideal auch für Karussell-Türen.

Stand: 27.11.2025