



Anti-Ermüdungsmatte mit Noppen 91×152 cm h1043_36

Anti-Ermüdungsmatte mit Noppen aus hochbeständigem Polyurethan, 910x1520x16 mm. Robuste Struktur für trockene Bereiche, antimikrobieller Standard ASTM G21, Sicherheitsrampen.

Die **Anti-Ermüdungsmatte mit Noppen 91×152 cm** (Modell h1043_36) ist eine hochwertige ergonomische Unterstützung, die speziell für feste Arbeitsplätze entwickelt wurde, um maximalen Komfort und langfristig hohe Leistung zu gewährleisten. Sie wurde für zahlreiche Bereiche entwickelt, darunter Handel, Einzelhandel, Industrie, Büros, Logistik und weitere Einsatzgebiete. Diese Matte richtet sich an Unternehmen, die die Gesundheit schützen und die Produktivität von Mitarbeitenden steigern möchten, die im Stehen oder an höhenverstellbaren Schreibtischen arbeiten. Das System löst das betriebliche Problem der muskuloskelettalen Belastung und des vorzeitigen Verschleißes von Bodenbelägen und bietet dank seiner äußerst widerstandsfähigen Zusammensetzung aus 100 % Polyurethan hervorragenden Halt. Das elegante schwarze Design verfügt über eine anatomische Noppenoberfläche und eine besonders dicke Außenschicht, die eine optimale Verschleißfestigkeit gewährleistet. Für die vollständige Sicherheit der Bediener ist die Matte an allen vier Außenseiten mit geformten, abgeschrägten Rampen ausgestattet.

Technische Eigenschaften

- Geometrische Abmessungen (LxTxH): 91 x 152 x 1,6 cm (910 x 1520 x 16 mm)
- Materialzusammensetzung: 100 % Polyurethan mit dicker, verschleißfester Außenschicht
- Art der Oberflächenstruktur: erhabene Noppenoberfläche zur Fußstimulation
- Strukturkonfiguration: solide Ausführung (nicht drainierend)
- Einsatzbereich des Bodenbelags: Anti-Ermüdung und ergonomisch
- Geeignete Einsatzumgebung: trockene Umgebung
- Oberflächenfarbe: Schwarz
- Betriebstemperaturbereich: von -45 °C bis +120 °C
- Anteil an recyceltem Material: unter 10 % (

INFORMATIONEN

- **Dicke** 16 mm
- **Mattentyp** Pieno



Anti-Ermüdungsmatte mit Noppen
91×152 cm h1043_36

Mattentyp: Pieno