

Arbeitsplatzmatte, Anti-Ermüdungseffekt, für hohe Beanspruchung, für trockene Bereiche, B 1220 mm, schwarz, Rautenoberfläche



Artikel-Nr.
E849669

EAN
0662641658073

Gewicht in kg
7

Zolltarifnummer
39181090



Produktdetails

Diese Arbeitsplatzmatte ist für eine hohe Beanspruchung ausgelegt. Durch die laminierte Oberfläche auf der Mikro-zellen-Vinylbasis erhalten Sie einen sehr guten Anti-Ermüdungseffekt. Die Matte ist resistent gegen zahlreiche Chemikalien. Vier abgeschrägte Kanten sorgen für ein sicheres Begehen der Matte.

- Rutschfest
- Entspricht Brandschutzklasse Bfl-S1
Material: Mikrozellen-Vinylbasis mit 4,7 mm PVC-Oberfläche (laminiert)
Anwendung:
 - Für hohe Beanspruchung, trockene Umgebungen, ideal für die Industrie
 - In der Produktion
 - An Montagebändern
 - An Verpackungsstraßen (Mehrschicht)
- **RedStop™** ist eine einzigartige Technologie, die ein Verrutschen von Matten verhindert.
- **#7**;Sorgt für eine erhöhte Reibung zwischen der Unterseite der Matte und dem Boden
- **#7**;Hält die Matte auf ihrem Platz ohne klebrige Rückstände zu hinterlassen
- **#7**;Optimal geeignet für glatte Oberflächen wie lackierte Böden, Epoxydharzböden, Linoleum, Fliesen, Estrich, Beton o. ä.
- Übertrifft den empfohlenen Reibungskoeffizienten der OSHA (Occupational Safety and Health Administration)
- Liegt besser am Boden als vergleichbare Konkurrenzprodukte (Böden müssen sauber, trocken und fettfrei sein)

DOP ist die Abkürzung für Dioctylphthalat. DOP ist ein Zusatz der Gummi beigemischt wird. Er fungiert als Weichmacher und macht die Produkte elastischer.

Breite	1220,0 mm
Farbe	schwarz
Gewicht	7,0 kg
Konfektionierung	Rolle
Länge	1fm, mm
Material	Vinylbasis mit PVC Oberfläche
Stärke	14 mm