

# Yogameter<sup>®</sup> Arbeitsplatzmatten



## Anwendungsbereiche

eignet sich für **trockene** Arbeitsbereiche an denen Menschen gehend/stehend arbeiten, z.B.

- An Fließbändern, Werkbänken und Maschinenarbeitsplätzen,
- An Kommissionierung- und Packetierplätzen,
- In Lagerbereichen (für Gänge und Passagen) und
- An Verkaufstheken und Informationsschaltern

## Vorteile auf einen Blick

- Der aus Millionen von Luftzellen bestehende Bodenbelag erwirkt eine physiologisch korrekte Federung und verhindert müde Beine und Rückenschmerzen.
- Ist lärmdämmend, senkt den Trittschallpegel in den Arbeitsbereichen.
- Der Bodenbelag saugt sich geschmeidig und rutschsicher an den Unterboden an und legt sich in kurzer Zeit absolut plan (Arbeitsschutzaspekt!)
- Die abgeschrägten Ränder verringern das Stolperrisiko.
- Erreicht eine sehr gute Isolierung gegen kalte Böden.
- problemlose Reinigung, da dichte Oberfläche.
- Temperaturbeständig bis 60°C
- Silikonfrei

## Verlege- und Reinigungstipps

- Zum Schneiden des Bodenbelags dient am besten ein scharfes Teppichmesser.
- Durch die Längsrillenstruktur kann die Matte einfach mit dem Besen abgekehrt oder leicht feucht gereinigt werden.



## Eigenschaften



## Technische Daten

**Art Nr.:**  
**Größen:** Matten: 60 x 90, 91 x 150 cm  
Rollenw.: 91/122 cm, > 18,3 lfm  
**Stärke:** 9 mm  
**kg:** 3,3 kg/m<sup>2</sup>  
**Farbe:**



grau

**Material:** 100% Polyvinylchlorid (PVC)  
**Oberfläche:** längsgerillt  
**Zubehör:** -

## weitere Eigenschaften

**Brennverhalten:** keine Klassifizierung  
**Beständigkeit gegen chemische Mittel:** -  
**Rutschhemmung:** sehr gut / R11 (DIN 51130)  
**Verdrängungsraum:** V6 (DIN 51130)  
**Wärmeleitwiderstand:** 0,174 (m<sup>2</sup>K)/W

