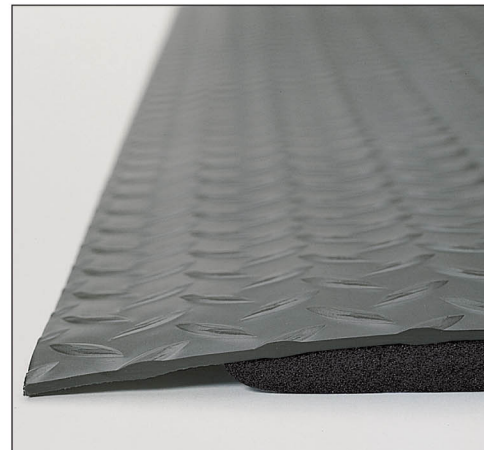
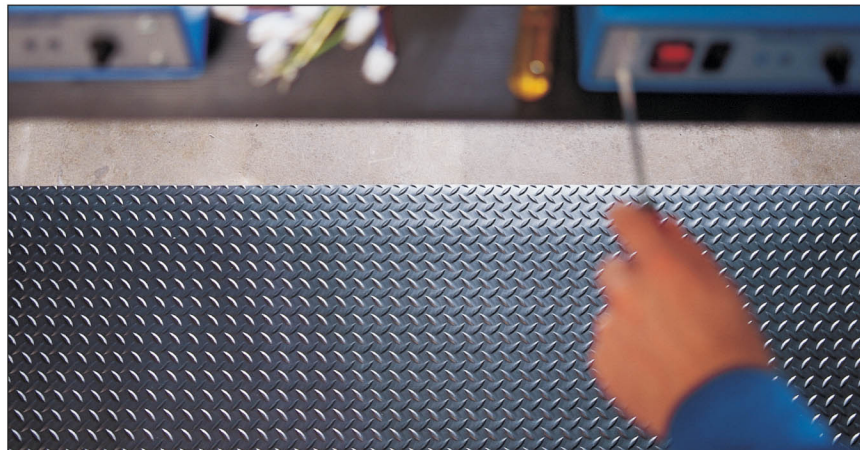


Arbeitsplatzmatten Yoga Deck



Anwendungsbereiche

Trockene Arbeitsbereiche, an denen Menschen gehend und stehend arbeiten:

- an Fließbändern, Werkbänken und Maschinenarbeitsplätzen
- an Kommissionierungs- und Packetierplätzen
- in Lagerbereichen (in den Gängen zwischen den Regalen)
- an Verkaufstheken und Informationsschaltern

Vorteile auf einen Blick

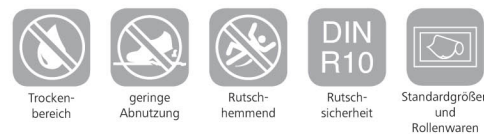
- Der Belag besteht aus einem Hart-PVC Deckmaterial mit Rautenstruktur und einem Untermaterial aus geschäumtem PVC. Ober- und Untermaterial sind vulkanisiert und absolut fest miteinander verbunden. Millionen von Luftzellen des Untermaterials erwirken die physiologisch korrekte Federung und verhindern müde Beine und Rückenschmerzen
- Lieferbar in schwarz oder schwarz mit gelben Signalstreifen für verbesserte Gangmarkierung
- Ist lärmdämmend, senkt den Trittschallpegel in den Arbeitsbereichen
- Der Belag muss nicht verklebt werden, sondern saugt sich geschmeidig und rutscht sicher an den Unterboden an und legt sich nach kurzer Zeit absolut plan
- Der Bodenbelag ist an allen vier Seiten abgeschrägt, damit keine Stolpergefahr besteht
- isoliert gegen kalte Böden
- Seine porenfreie Oberfläche ermöglicht eine einfache und problemlose Reinigung
- Ist leicht in Form zu schneiden und kann so ideal an den Arbeitsplatz angepaßt werden
- Temperaturbeständig bis +60°C

Verlegehinweise und Reinigungstipps



- Hilfsmittel: scharfes Teppichmesser, Metalllineal und eine Allzweckschere
- Der Bodenbelag muss nicht verklebt werden
- Einfache Reinigung. Durch das porenfreie Obermaterial, einfach mit dem Besen abkehren, oder mit einem feuchten Tuch abwischen

Eigenschaften



Specifications

Größen: Matten: 60 x 90 cm, 91 x 150 cm, 91 x 360 cm, 91 x 600 cm
 Rollenw.: 91 cm x max. 18,3 m

Stärke: 12 mm
Gewicht: 5,7 kg/m²



Material: 100% Polyvinylchlorid (PVC)
Oberfläche: Rautenprofil

weitere Eigenschaften

- Brennverhalten:** -
Beständigkeit gegen chemische Mittel: -
Rutschhemmung: gut / R10 (DIN 51130)
Verdrängungsraum: V10 (DIN 51130)