

WERKSTEP

ARBEITSPLATZMATTEN

Vorbeugender Gesundheitsschutz durch sicheres und gesundes Stehen.



WERKSTEP ARBEITSPLATZMATTEN

Vorbeugender Gesundheitsschutz durch sicheres und gesundes Stehen.



„ Die Investition hat sich für uns gelohnt! Unsere Mitarbeiter profitieren von einem ergonomischen und gesundheitschonenden Arbeitsplatz. Das steigert die Motivation und Leistungsfähigkeit.

WERKSTEP Arbeitsplatzmatten – die richtigen für Steh-Arbeitsplätze

Der Körper ist nicht dafür geschaffen, auf hartem Boden zu gehen oder zu stehen. Das dauernde Stehen drückt auf den Rücken und der Bewegungsapparat wird dabei stark belastet. Die unphysiologische Krümmung der Wirbelsäule führt zu einer Überlastung der Bandscheiben.

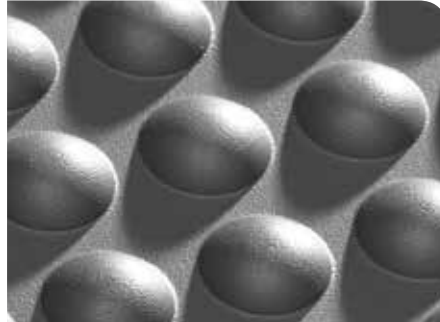
Bewegungsmangel behindert den erforderlichen Stoffwechsel zwischen Bandscheiben und Wirbelkörpern und führt zu statischer Muskelarbeit, was wiederum die Muskeldurchblutung erschwert.

Gesund stehen leicht gemacht!

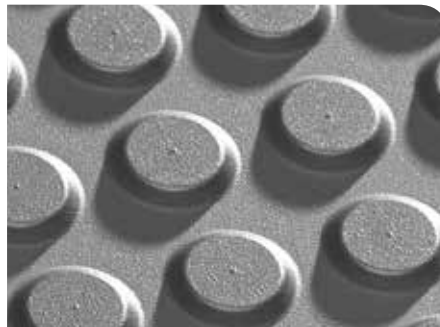
Die elastische Beschaffenheit und die gewölbten Noppen der WERKSTEP-Arbeitsplatzmatten verringern die Belastung auf Knochen, Gelenke und Muskulatur. Der Druck auf den empfindlichen Zehen- und Ballenbereich wird durch die Abfederung des Körpergewichts deutlich reduziert. Unmerklich sind die Füße immer in Bewegung und regen so den Kreislauf an. Mit der WERKSTEP-Arbeitsplatzmatte wird die Beindurchblutung gefördert.

WERKSTEP-Arbeitsplatzmatten bieten vorbeugenden Gesundheitsschutz und fördern dauerhaftes und entspanntes Stehen am Arbeitsplatz.

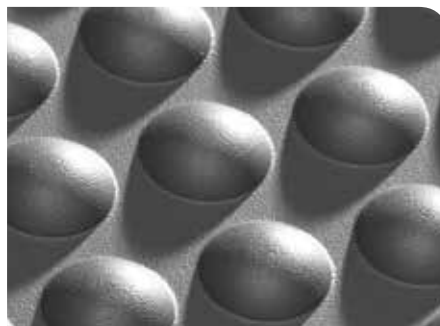
Das WERKSTEP-Programm



WERKSTEP Comfort Matte: Die universell einsetzbare und extrem belastbare Matte für Feucht- und Trockenbereiche.



WERKSTEP Drehfit Comfort Matte: Die Matte für Arbeitsplätze mit vielen Drehbewegungen.



WERKSTEP Classic Matte: Die robuste und wirtschaftliche Matte für alle Trockenbereiche.



WERKSTEP Hydrofit Matte: Die Matte für Arbeitsplätze mit Nässe, Öl und Spänaufkommen.

Viele gute Gründe

Die WERKSTEP-Arbeitsplatzmatte ist ein ergonomischer Bodenbelag, erforscht und getestet für die Dauerbelastung an Steharbeitsplätzen.

Das Grundmaterial besteht aus Polyurethan, eine geschlossene Zellstruktur mit strapazierfähiger Oberfläche, die durch eine matt glänzende und optisch ansprechende Außenhaut gebildet wird. Die besonders hohe Materialdichte sorgt für eine stärkere Rückstellkraft und verleiht ihr dadurch mehr Robustheit und eine hohe Verschleißfestigkeit.

WERKSTEP-Arbeitsplatzmatten zeichnen sich aus durch:

- hohe Verschleißfestigkeit
- gutes Tieftemperaturverhalten
- außerordentliche Alterungsbeständigkeit
- Langlebigkeit
- extreme Formbeständigkeit
- Strapazierfähigkeit
- Umweltverträglichkeit (frei von Silikon, FCKW, H-FCKW, PVC, Treibgas und Lösungsmitteln)

Schonend, isolierend und pflegeleicht

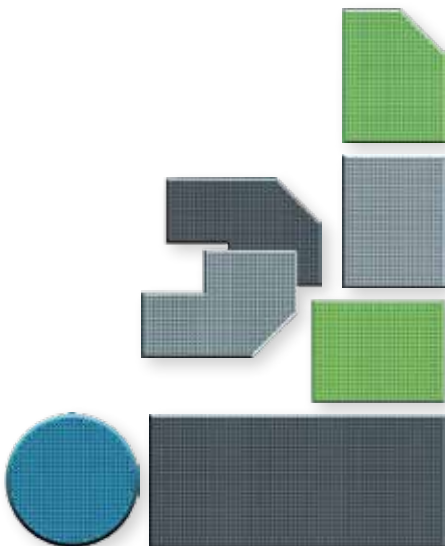
WERKSTEP-Arbeitsplatzmatten schonen und isolieren Bodenbeläge und Untergründe. Ihr attraktives Design vermittelt eine saubere und freundliche Atmosphäre am Arbeitsplatz. Sie sind leicht zu handhaben und zu reinigen.

Flexibel und individuell

Aus dem Standardmaß 60 x 90 cm können alle Arbeitsplätze individuell in der Größe und Form maßgeschneidert ausgearbeitet werden. Die Variantenvielfalt lässt keine Wünsche offen.

Wählen Sie unter:

- unterschiedlichen Materialien
- verschiedenen Farben
- antistatische Ausführung
- rutschhemmend
- brandhemmend
- wasserbeständig



WERKSTEP ARBEITSPLATZMATTEN

PASSEND FÜR ALLE ANWENDUNGEN

5 JAHRE GARANTIE



WERKSTEP Comfort



Anwendung:


- im Trocken- und Feuchtbereich

Material: Polyurethan auf Polyetherbasis

Eigenschaften:

- Farbe: anthrazit
- Gewicht: 3 kg, Stärke: 14 mm
- Temperaturbeständigkeit: -35 °C bis +95 °C
- elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)
- brandhemmend (Brandklasse B1 nach DIN 4102 bzw. FMVSS 301)

Optionale Ausführung:

- antistatisch
- rutschhemmend
- farbig
- ESD-Ausführung 

Oberfläche: genoppt

Unterseite: glatt

WERKSTEP Drehfit Comfort



Anwendung:


- im Trocken- und Feuchtbereich
- für Arbeitsplätze mit vielen Drehbewegungen

Material: Polyurethan auf Polyetherbasis

Eigenschaften:

- Farbe: anthrazit
- Gewicht: 3 kg, Stärke: 12 mm
- Temperaturbeständigkeit: -35 °C bis +85 °C
- elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)
- brandhemmend (Brandklasse B1 nach DIN 4102 bzw. FMVSS 301)

Optionale Ausführung:

- antistatisch
- rutschhemmend
- farbig
- ESD-Ausführung 

Oberfläche: abgeflachte Noppen

Unterseite: glatt

WERKSTEP Duofit Comfort



Anwendung:


- im Trocken- und Feuchtbereich

Material: Polyurethan auf Polyetherbasis

Eigenschaften:

- Farbe: anthrazit
- Gewicht: 3 kg, Stärke: 14 mm
- Temperaturbeständigkeit: -35 °C bis +95 °C
- elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)
- brandhemmend (Brandklasse B1 nach DIN 4102 bzw. FMVSS 301)

Optionale Ausführung:

- antistatisch
- farbig
- ESD-Ausführung 

Oberfläche: genoppt

Unterseite: genoppt, für maximalen Stehkomfort und Rutschfestigkeit

3 JAHRE GARANTIE



WERKSTEP Classic



Anwendung:


- vorwiegend im Trockenbereich

Material: Polyurethan

Eigenschaften:

- Farbe: anthrazit
- Gewicht: 3 kg, Stärke: 14 mm
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C
- elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)

Optionale Ausführung:

- antistatisch
- rutschhemmend
- farbig
- ESD-Ausführung 

Oberfläche: genoppt

Unterseite: glatt

WERKSTEP Drehfit Classic



Anwendung:


- vorwiegend im Trockenbereich
- für Arbeitsplätze mit vielen Drehbewegungen

Material: Polyurethan

Eigenschaften:

- Farbe: anthrazit
- Gewicht: 3 kg, Stärke: 12 mm
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C
- elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)

Optionale Ausführung:

- antistatisch
- rutschhemmend
- farbig
- ESD-Ausführung 

Oberfläche: abgeflachte Noppen

Unterseite: glatt

WERKSTEP Duofit Classic



Anwendung:


- vorwiegend im Trockenbereich

Material: Polyurethan

Eigenschaften:

- Farbe: anthrazit
- Gewicht: 3 kg, Stärke: 14 mm
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C
- elektrischer Widerstand: $10^6 \Omega$ (bei ESD-Ausführung)

Optionale Ausführung:

- antistatisch
- farbig
- ESD-Ausführung 

Oberfläche: genoppt

Unterseite: genoppt, für maximalen Stehkomfort und Rutschfestigkeit

WERKSTEP ARBEITSPLATZMATTEN FÜR NASSBEREICHE

5 bis 8 JAHRE
GARANTIE
je nach Ausführung



WERKSTEP Hydrofit NBR



Anwendung:


- für Arbeitsplätze mit Nässe, Öl- und Späneaufkommen

Material: Nitril, NBR

Eigenschaften:

- Farbe: schwarz
- Gewicht: 5,7 kg, Stärke: 14,5 mm
- Temperaturbeständigkeit: kurzfristig bis +100°C
- elektrischer Widerstand: 10⁶ Ω (bei ESD-Ausführung)
- resistent gegen industrieübliche Säuren, Basen, Öle, hydrolysebeständig
- geeignet für Schweißarbeitsplätze

Optionale Ausführung:

- antistatisch
- brandhemmend (Brandklasse B1 nach DIN 4102 bzw. FMVSS 302) – 5 Jahre Garantie
- gelochte Ausführung zur Ableitung von Flüssigkeiten
- ESD-Ausführung  5 Jahre Garantie

Oberfläche: genoppt

Unterseite: strukturierte Unterseite für mehr Bodenhaftung, wirkt wasserabweisend

WERKSTEP Food-Grade Matte



Anwendung:

- für trockene und nasse Lebensmittel- sowie Operations- und Laborbereiche

Material: Nitril, NBR

Eigenschaften:

- Farbe: schwarz oder telegrau
- Gewicht: 6,7 kg (schwarz), 5,8 kg (telegrau), Stärke: 14,5 mm
- Temperaturbeständigkeit: +96°C über 8 Stunden

Oberfläche: genoppt

Unterseite: strukturierte Unterseite für mehr Bodenhaftung, wirkt wasserabweisend

WERKSTEP Food-Grade Matte



telegrau

