Ergonomie/Arbeitsschutz/Arbeitssicherheit/Werkstatt-Technik

Gesundes Stehvermögen

Arbeitsplatzmatten von LÖW ERGO für mehr Ergonomie im Betrieb

Mediziner und Berater für Arbeitsschutz sind sich einig: Um gesundheitlichen Spätfolgen und dem Risiko der Arbeitsunfähigkeit vorzubeugen, gilt es, möglichst frühzeitig ergonomische Maßnahmen zu ergreifen. Eine einfache wie effektive Maßnahme ist der Einsatz von Arbeitsplatzmatten aus hochwertigem Gummi. Sie sind der ideale Belag, wenn es darum geht, die Gelenke zu schonen, Verspannungen zu vermeiden und gefährlichen Ausrutschern vorzubeugen. Die stoßdämpfenden Matten verhindern jedoch nicht nur Unfälle, sondern bieten auch Böden Schutz vor mechanischem Abrieb. Die Arbeitsplatzmatten des Betriebsausstatters und Spezialisten für Arbeitsplatzergonomie, LÖW ERGO, sind äußerst widerstandsfähig und mit verschiedenen Oberflächenstrukturen in den Materialien Nitril oder Vinyl für viele Einsatzbereiche erhältlich.

Michelstadt, Oktober 2013 – In Werkstätten und Industriehallen zählt das Arbeiten im Stehen auf harten Böden zum Alltag. Das belastet Gelenke und Muskulatur. Ermüdungserscheinungen sind dabei die harmloseste aller Folgen. Auf Dauer werden unmerklich die Gelenke und die Muskulatur von Rücken und Beinen derart strapaziert, dass schon frühzeitig mit gesundheitlichen Schäden zu rechnen ist. Nicht selten sind hohe Fehlzeiten oder sogar Arbeitsunfähigkeit das Ergebnis der jahrelangen Belastung. Der Einsatz der Arbeitsplatzmatten von LÖW ERGO aus Südhessen erweist sich hier als wirksame Vorbeugemaßnahme. Sie sind in unterschiedlichen Materialien (Nitril, Vinyl) erhältlich, extrem widerstandsfähig und für die verschiedenen Einsatzbereiche mit verschiedenen Oberflächenstrukturen verfügbar.

Nitril-Matten – vielseitig einsetzbar

Die ergonomischen Arbeitsplatzmatten aus Nitril sorgen aufgrund ihrer Elastizität und der abgeflachten Noppen (Massageeffekt) dafür, dass die Beinmuskulatur besser durchblutet und die Gelenke geschont werden. Die Noppenoberfläche steht für

Werkbank zugeht. Nitril isoliert dabei nicht nur die Wärme, sondern wirkt gleichzeitig schalldämmend. Die federnde Eigenschaft des Gummis sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten und bietet optimale Rutschfestigkeit in feuchten Bereichen. Durch Löcher in den Arbeitsplatzmatten und das erhöhte Rippenprofil an der Unterseite kann Flüssigkeit abfließen. Die Oberfläche bleibt dabei sauber und trocken. Daher eignen sich die Nitril-Arbeitsplatzmatten beispielsweise auch für die Lebensmittelindustrie. Die Kanten sind rundherum abgeflacht, damit sie nicht zur Stolperfalle werden. Mit Hilfe von Steckverbindungen können die Matten aber auch großflächig lückenlos verlegt werden. Zahlreiche Standardmaße und Ausführungen sowie verschiedene Farben machen die Nitrilmatten flexibel für jeden erdenklichen Einsatzbereich. Sie sind resistent gegen Säuren, Laugen, Öle und sämtliche Kühlflüssigkeiten sowie heiße Späne wie sie täglich in industriellen Umgebungen vorkommen. Zum Reinigen können herkömmliche Reinigungsmittel oder der Dampfstrahler zum Einsatz kommen. Die Nitril-Arbeitsplatzmatten von LÖW ERGO sind in zwei Ausführungen verfügbar: Als Variante NBR Kammer mit geschlossenen Kammern auf der Unterseite und sehr guten Dämpfungseigenschaften; alternativ auch mit glatter, geschlossener Anti-Rutsch-Oberfläche und flexiblem Stecksystem. Oder mit gelochten Kammern für Arbeitsplätze, an denen Flüssigkeiten abfließen müssen.

Rutschfestigkeit und sicheren Stand, auch wenn es einmal feucht oder fettig an der

Vinyl-Matten - rutschfest von der Rolle

Die rutschfesten Vinyl-Arbeitsplatzmatten von LÖW ERGO sind für große Trockenbereiche in der Industrie geeignet; sie sind einfach von der Rolle zu verlegen und bieten viele positive Eigenschaften: Sie verhindern Ausrutscher, isolieren gegen Bodenkälte, dämpfen Lärm und sorgen durch ihre federnde Eigenschaft für gelenkschonendes, ermüdungsfreies Arbeiten. Die abgeschrägten Kanten schaffen stolperfreie Wege. Gleichzeitig schützen die Vinyl-Arbeitsplatzmatten den hochwertigen Industrieboden vor Abnutzung und herabfallenden Gegenständen.

Die Matten sind in drei Ausführungen erhältlich: Sof-Tred bietet einen hohen Stehkomfort, ist in Rollen lieferbar und schnell als Wegbelag verlegt. Cushion Trax verfügt über eine rutschfeste Oberfläche und ist beständig gegen die meisten industrieüblichen Säuren, Laugen, Fette und Öle. Eine integrierte Drainage sorgt für Belüftung und damit für einen trockenen, sauberen Arbeitsplatz. Die abgeflachten Kanten verhindern das Stolpern und erleichtern das Befahren mit Hubwagen. Die Matten sind als leitfähige sowie elektrisch isolierende Ausführung verfügbar. Sky Trax ist

aus hochwertigem Vinylschaum gefertigt und besticht durch eine Anti-Rutsch-Beschichtung bei gleichzeitig extremer Verschleißfestigkeit.

591 Wörter / 4757 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

Für Redakteure: Text und Bilder stehen unter www.pr-box.de zum Download zur Verfügung!

Hersteller:

LÖW ERGO – Ph.LÖW Arbeitsplatz-Ergonomie

Bahnhofstr.34

D-64720 Michelstadt i. Odw.

Tel.: 0049 (0) 60 61 / 27 41

Fax: 0049 (0) 60 61 / 27 42

Internet: www.loew-ergo.de

E-Mail: info@loew-ergo.com

Presseagentur:

Graf & Creative PR Robert-Bosch-Straße 7

D-64293 Darmstadt

Tel.: 0049 (0) 61 51 / 42 87 91-0 Fax: 0049 (0) 61 51 / 42 87 91-9

Internet: www.pr-box.de E-Mail: info@guc.biz