

Produktliste von Matten für Steharbeitsplätze

Bezeichnung	Hersteller	Eigenschaften	Anwendungsgebiete
MILTEX Arbeitsplatzfußbodenbelag	MILTEX GmbH Ohmstraße 2 68519 Viernheim Tel.: 06204/70869-0 Fax: 06204/70869-29	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Kunststoff • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - als Rollenware oder in den Breiten 91 cm und 122 cm lieferbar - Stärke: 9 mm • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - antistatisch - gleitsicher - isolierend - schalldämmend - ölbeständig - feuerhemmend 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Steharbeitsplätzen (ohne Nässebelastung)
ERGOMAT – die ergonomische Arbeitsplatzmatte	ERGOMAT Holdan Pur Industrie & Ergonomie Consults a/s Zweigniederlassung Hamburg Schippelsweg 17b 22455 Hamburg Tel.: 040/5524021/-22	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Polyurethan • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - im Grundformat 60 x 90 cm oder als Bahnen lieferbar - Stärke: 15 mm - Härte: 37 a • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - rutschhemmend: R10, V10 - porenfrei - gute Bodenhaftung - hitzebeständig 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Steharbeitsplätzen

Bezeichnung	Hersteller	Eigenschaften	Anwendungsgebiete
Arbeitsplatzboden aus Polyurethan, Nitril, ESD	Stehdrauf Thomas Broszeit Ziegeleistraße 50 88255 Baidt Tel.: 07502/9124589 Fax: 07502/9124489	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Kunststoff, Gummi • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - rutschhemmend - gute Bodenhaftung - öl- und fettbeständig 	<ul style="list-style-type: none"> • breites Produktangebot zugeschnitten auf die unterschiedlichen Fußbodenbedingungen an Steharbeitsplätzen
Kraftabbaumatten FLOOR TEC Diamond Foot Work Step WeldMaster SoftFoot Apachestat SoftFoot FatigueFighterII Diamond	FLOOR TEC Deutschland GmbH Herr Dametz Postfach 15 45 21305 Lüneburg Tel.: 04139/696307 Fax: 04139/696308	FTi Diamond Foot: <ul style="list-style-type: none"> • Material: Schaum-Vinyl mit Koroseal-Oberfläche • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - Matten: 60 x 90 cm 90 x 150 cm - Rollen: 60 x 1800 cm 90 x 1800 cm - weitere Abmessungen auf Anfrage - Stärke: 1,4 cm • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - verbrennungshemmend - öl- und fettbeständig - Rautenmuster sorgt für optimale Rutschhemmung 	<ul style="list-style-type: none"> • an Steharbeitsplätzen in Trockenbereichen

Bezeichnung	Hersteller	Eigenschaften	Anwendungsgebiete
		FTi WorkStep: <ul style="list-style-type: none"> • Material: vulkanisierter Weichkautschuk mit rutschhemmender Oberfläche • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - 90 x 150 cm 90 x 300 cm 90 x 600 cm weitere Abmessungen auf Anfrage - Stärke: 1,2 cm • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - öl- und chemikalienbeständig - rutschhemmend 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Steharbeitsplätzen • gute Drainage durch offene Struktur
		FTi WeldMaster: <ul style="list-style-type: none"> • Material: textilgeprägte Butandene/Styrene Deck mit Naturgummiunterlage • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - 90 x 150 cm 90 x 2270 cm 90 x 600 cm - Stärke: 1,2 cm Weitere Abmessungen auf Anfrage 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Arbeitsplätzen, insbesondere beim Auftreten von Schweißspritzern und Metallspänen
		FTi SoftFoot: <ul style="list-style-type: none"> • Material: DOIP-DIMP-Schaumresin, Azodicarbonamide-Blähmaterial • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - 60, 90, 120 x 1800 cm oder lfd. Meter - Stärke: 1,2 cm 	<ul style="list-style-type: none"> • an Steharbeitsplätzen in Trockenbereichen

Bezeichnung	Hersteller	Eigenschaften	Anwendungsgebiete
		FTi ApacheStat SoftFoot: <ul style="list-style-type: none"> • Material: DOIP-DINP-NEPA-Schaumresin, Azodicarbonamide-Blähmaterial • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - 90 x 1800 cm oder lfd. Meter - Stärke: 0,9 cm 	<ul style="list-style-type: none"> • wie FTi SoftFoot, ist jedoch ständig statisch ableitend → besonders geeignet für EDV-Räume
		FTi FatigueFighterII Diamond: <ul style="list-style-type: none"> • Material: Sandwichbodenbelag mit dichter PVC-Nutzschicht • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - 90 / 120 x 1800 cm oder lfd. Meter - Stärke: 1,3 cm 	<ul style="list-style-type: none"> • stärker als einfache Schaummatten, wie z. B. FTi SoftFoot • kostengünstige Alternative zu kaschierten Matten mit Dämmschicht wie z. B. FTi DiamondFoot
SOFT-FOOT Arbeitsplatzmatten	DRL Hygiene-Systeme GmbH Steinhof 21-23 40699 Erkrath Tel.: 0211/243021	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Vinyl • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - Breite: 60, 90, 120, 150, 180 cm - max. Länge: 1800 cm - Stärke: 6 mm und 9 mm • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - öl- und säurebeständig - Wasseraufnahmefähigkeit max. 0,5l/m[±] - zug- und reißfest 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Steharbeitsplätzen

Bezeichnung	Hersteller	Eigenschaften	Anwendungsgebiete
Sicherheitsmatten Vynagrip Floorline Pillomat Flexigrid Heronrib Vynastat UNIK AIROMAT ORTHOMAT	GiA mbH Postfach 10 08 45 44708 Bochum Tel.: 0234/34647 Fax: 0234/332320	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Kunststoff • Abmessungen: Einzelmatten und Rollen in verschiedenen Größen • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - rutschhemmend - chemikalienbeständig - wasserabführend - ölbeständig 	<ul style="list-style-type: none"> • verschiedene Ausführungen für unterschiedliche Fußbodenbedingungen an Steharbeitsplätzen
Kunststoff-Fußroste	Fami GmbH Postfach 12 26 Riedweg 4 89340 Leipheim Tel.: 08221/7204143	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Polyethylen • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - Rastermaß: 80 x 40 cm - Stärke: 25 mm • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - hitzebeständig - öl-, laugen-, säurebeständig - rutschhemmend 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Steharbeitsplätzen
Ergomat	Ergomat Niederlassung Deutschland Gröbera 11 97475 Zeil am Main Tel.: 09524/30351-0 Fax: 09524/30351-29	diverse Produkte, Anfertigung auf Anfrage	<ul style="list-style-type: none"> • gesundes, ergonomisches Stehen • ergonomische Arbeitsstühle • flexible Fußbodenmarkierung

Bezeichnung	Hersteller	Eigenschaften	Anwendungsgebiete
Kunststoffbodenroste	Hans Eugen Neumann Werkzeug- und Maschinengroßhandel Industriestraße 28 25462 Rellingen Tel.: 04101/32304	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Kunststoff • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - 80 x 40 x 2,5 cm (dazu Auffahrkeil und Eckelement lieferbar) • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - rutschhemmend - temperaturbeständig - öl- und lösemittelbeständig - gute Wärmedämmung 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Steharbeitsplätzen
LÖW ERGO Sicherheits-Holzlaufroste	Löw Arbeitsplatz-Ergonomie Bahnhofstraße 34 64720 Michelstadt Tel.: 06061/2741 Fax: 06061/2742	<ul style="list-style-type: none"> • Material: profiliertes, kammergetrocknetes Buchenholz, auf elastischen Gummielementen gelagert • Abmessungen: Einzelmatten und Rollen <ul style="list-style-type: none"> - Breite: 50 – 150 cm - Höhe: 3,5 cm, 4,5 cm, 5,5 cm - Anfahrkeile und Schrägen lieferbar - Sondermaße möglich • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - tritt- und rutschsicher - isolierend - elastisch - formstabil - standfest 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Steharbeitsplätzen
Ergoflex	Gummiwerk Kraiburg Elastik GmbH Göllstraße 8 84529 Tittmoning Tel.: 08683/70173 Fax: 08683/70126	diverse Produkte, Anfertigung auf Anfrage	

Bezeichnung	Hersteller	Eigenschaften	Anwendungsgebiete
Ergolastec basic esd oil fire clean sorb display	KRAIBURG Austria GmbH & Co. KG Webersdorf 11 A-5132 Geretsberg Tel.: 0043/7748/7241-0 Fax: 0043/7748/7241-11	<ul style="list-style-type: none"> • rutschhemmend auch bei verschmutzter Oberfläche • geringer Drehwiderstand durch den Arbeitsbedingungen angepasste Oberflächen • reduzierte Stolpergefahr durch abgeschrägte Außenkanten • hohes Eigengewicht verhindert Verrutschen der Matte bei loser Verlegung 	<ul style="list-style-type: none"> • an allen Steharbeitsplätzen
EHA-Industrieroste Art. 917 +12, Art. 91770	EHA-Werk Ewald Hildebrandt GmbH & Co. KG Postfach 60 02 25 44842 Bochum Tel.: 02327/3729	EHA-Industrierost, Art. 917 <ul style="list-style-type: none"> • Material: Recycling-PE • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - Breite: 60, 80, 100 cm - Länge: bis 15 m • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - rutschhemmend (R11, V10) - öl- und fettbeständig 	<ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsplätze mit hoher Rutschgefahr durch Späne, Öl und Schmutz
		EHA-Industrierost, Art. 91770 +12 <ul style="list-style-type: none"> • Material: Recycling-PE • Abmessungen: <ul style="list-style-type: none"> - Breite: 60, 80, 100 cm - Länge: bis 15 m - Stärke: 18 mm - Härte: ca. 90 Shore • weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> - extrem rutschhemmend (R12, V10) - öl- und fettbeständig 	