

# SOFT STEP Comfort

## 2-lagige Anti-Ermüdungsmatte aus 100% Vinylschaum



### Anti-Ermüdungsmatte für Arbeitsplätze mit mittlerer Beanspruchung im 1-2- Schicht-Betrieb

SOFT STEP Comfort ist unsere **Komfortmatte** für trockene und feuchte Montage-, Verpackungs- und Kontrollarbeitsplätze. In einer Polymerisation werden eine **gehärtete 3mm Vinyl-Oberfläche** und ein **10mm Vinylschaum** miteinander verbunden. Die **13mm hohe** 2-lagige Arbeitsplatzmatte federt deutlich ab und mindert so Bein- und Rückenbeschwerden, die häufig durch langes Stehen am Arbeitsplatz verursacht werden. Außerdem verringert die Matte den Trittschallpegel im Arbeitsbereich und isoliert gegen Bodenkälte. Beim Verlegen passt sich der Bodenbelag geschmeidig und rutschsicher dem Unterboden an. **Allseitig maschinell abgeschrägte und versiegelte Kanten** minimieren die Stolpergefahr. Die Komfortmatte gibt aufgrund der gehärteten Oberfläche **besonders sicheren Halt**, vermeidet Ausrutschen und erhöht die Produktivität durch ergonomisches Stehen.

### Einsatzbereich : trockene Montage-, Verpackungs- und Kontrollarbeitsplätze

Technische Daten		Weitere Eigenschaften	
<b>Material</b>	Vinyl/Nitril-Schaum	<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-30°C bis +95°C
<b>Beschichtung</b>	gehärtete Oberfläche	<b>Rutschhemmung</b>	R10
<b>Oberfläche</b>	texturiert	<b>Merkmale</b>	ergonomisch
<b>Farbe</b>	grau, schwarz		trittsicher
<b>Rollenbreiten</b>	60cm, 90cm, 120cm		isolierend
<b>Rollenlänge</b>	18m		recyclingfähig
<b>Stärke</b>	13mm	<b>Besonderheiten</b>	maschinell abgeschrägte und versiegelte Kanten
<b>Gewicht</b>	4,6kg / m <sup>2</sup>		

Prüfverfahren		
<b>Brandverhalten</b>	FMVSS 302	B2 normalentflammbar
<b>Zugkraft</b>	ASTM D412	100 lb/in <sup>2</sup> minimum
<b>Dehnung</b>	ASTM D412	50% minimum
<b>Reißfestigkeit</b>	ASTM D624	15 lb/in minimum
<b>Oberflächenhärte</b>	ASTM D2240	75 +/-5 Shore OO

