

COBA
europe

✓ TOP
Zubehör für Solid Fatigue
Optional mit abgeschrägten Kanten in Gelb oder Schwarz.

Arbeitsplatzmatte Solid Fatigue-Step, Boden geschlossen

- **Ideal für industrielle Arbeitsbereiche mit hoher Beanspruchung**
Effekten aus langen Stehphasen wird wirksam vorgebeugt.
Hält Temperaturen von bis zu 160° C und verschüttetem, geschmolzenem Glas stand.
- **Modulare Bauweise**
Die Fliesenmodule lassen sich jederzeit flächig leicht und problemlos verlegen.
Die einzelnen Fliesen lassen sich bequem bewegen oder austauschen.

- **Wahlweise 2 Ausführungen**
Standard: Naturkautschuk mit 25 % NBR.
Nitril: 100 % NBR, Beständigkeit gegen Fett, Öle und Chemikalien (**B1-Version** geprüft nach BS EN 13501).
- **Ausführung**
Temperaturbeständig: bis 160 °C.
Rutschfestigkeit: geprüft nach DIN 51130.
Materialstärke: 18 mm.


 Maße BxL
m

0,9x0,9

Standard		Nitrilgummi	
€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.
99,20 (B116)	3062 1653	305,50 (B116)	3062 1654

Arbeitsplatzmatte Fatigue-Step, Boden durchbrochen

- **Ideal für industrielle Arbeitsbereiche mit hoher Beanspruchung**
Effekten aus langen Stehphasen wird wirksam vorgebeugt.
- **Modulare Bauweise**
Die Fliesenmodule lassen sich jederzeit flächig leicht und problemlos verlegen.
- **2 Ausführungen, wahlweise Standard.**
Nitril: Beständigkeit gegen Fett, Öle und Chemikalien.

- **Ausführung**
Material: Naturgummi.
Oberfläche: durchbrochen für eine gute Drainage.
Rutschfestigkeit: geprüft nach DIN 51130.
Materialstärke: 18 mm.


 Maße BxL
m

0,9x0,9

Standard		Nitrilgummi	
€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.
92,20 (B116)	3062 1655	85,20 (B116)	3061 1792



Arbeitsplatzmatte Fatigue-Step Grit Top

- **Ideal für industrielle Arbeitsbereiche mit hoher Beanspruchung**
Hervorragende Resistenz gegen Öle, Fette, Chemikalien und Rutschsicherheit durch die Karbidbeschichtung in öligen und fettigen Anwendungsbereichen.
Durch die Löcher kann ausgelaufene Flüssigkeit schnell abfließen.
- **Modulare Bauweise**
Die Fliesenmodule lassen sich jederzeit flächig leicht und problemlos verlegen.

- **Ausführung**
Material: 100% Nitrilgummi mit Siliziumkarbidbeschichtung.
Oberfläche: durchbrochen für eine gute Drainage.
Materialstärke: 18 mm.
Farbe: schwarz.


 Maße BxL
m

0,9x0,9

€	Bestell-Nr.
301,00 (B116)	3062 1657

Passendes Zubehör: Randleisten

- **Passendes Zubehör für die Fatigue-Step-Arbeitsplatzmatten**
- **Ausführung**
Das Eckstück an der Randleiste kann bei Bedarf abgeschnitten werden.

- Standard:** Naturkautschuk mit 25 % NBR.
Nitril: 100 % NBR, Beständigkeit gegen Fett, Öle und Chemikalien (**B1-Version** geprüft nach BS EN 13501).

		schwarz		gelb	
Ausführung	Material	€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.
weibliche Kante Ecke	Standard	32,70	3062 1659	40,30	3062 1661
männliche Kante Ecke	Standard	99,20	3062 1658	40,30	3062 1660
weibliche Kante Ecke	Nitril	39,70	3061 1784	45,00	3061 1788
männliche Kante Ecke	Nitril	45,00	3061 1785	45,00	3061 1789
weibliche Kante Ecke	Nitril B1	45,00	3061 1786	45,00	3061 1790
männliche Kante Ecke	Nitril B1	45,00	3061 1787	56,90 (B116)	3061 1791 (B116)



Leiste schwarz und gelb