

Aus der Serie Baak Street go&relax

Artikel 32151 Sofia

Damen-Halbschuh

S1 PS CI FO SR

DGUV 112-191



## DATENBLATT

<b>Schaft</b>	Atmungsaktives Nylonmaterial mit dekorativer TPU-Applikation, weich gepolsterter Schaftabschluss.
	Klimaregulierendes Textil
	Futter:
Lasche	Gepolstert
Senkel	Flachsenkel, schwarz
<b>Fußbett</b>	ganze herausnehmbare EVA/Textileinlegesohle
<b>Laufsohle</b>	EVA/Nitril schwarz/grau EVA-Zwischensohle die durch ihre elastische und dämpfende Wirkung die Gelenke und Wirbelsäule schont. Die Nitril-Außensohle mit Flexzone im Ballenbereich ist optimiert für eine besonders gute Rutschhemmung auf Keramikfliesen.
<b>Zehenschutz</b>	Stahl Baak-Flexkappe mit Verlängerung an der Außenseite zur Unterstützung eines fußgerechten Abknickens
<b>Durchtrittshemmung</b>	Nichtmetallische, durchtrittshemmende, flexible Brandsohle
<b>Plus</b>	Patentiertes Baak® Go&Relax System bestehend aus Flexzone, Flexkappe und H-Kopplungs-Element für ein fußgerechtes Abknicken. Wissenschaftlich belegte positive Effekte für Gelenke und Wirbelsäule Zertifiziert für orthopädische Einlagen nach DGUV 112-191
<b>Größen/Gewicht</b>	34-37 / ca. 410 g pro Stück (Größe 37)
<b>Weite</b>	10
<b>Kennzeichnung</b>	nach EN ISO 20345:2022 S1 PS CI FO SR
<b>Einsatzbeispiele</b>	Bereiche, in denen Einwirkung von Feuchtigkeit nicht zu erwarten ist: Automobilindustrie, Elektroindustrie, Druckindustrie, Energie- und Versorgungsindustrie, Verpackungsindustrie, Logistikbereich, Ladengeschäfte, Flugzeugbau, Behörden