

## 30405 Energy Slip On



Smarte Slip-on-Arbeitsschuhe aus Mikrofaser und Textil – ideal für medizinisches Fachpersonal in beispielsweise Krankenhäusern und der Pharmaindustrie. Das glatte Obermaterial besteht aus einer Kombination aus Mikrofaser und einem Neopren-ähnlichen Textil. Es macht den Schuh weich, wirkt abweisend gegen Flüssigkeiten und ist leicht sauber zu halten. Die Fersenkappe aus einem Neopren-ähnlichen Textil kann ruhig herunter getreten werden, sodass sich der Schuh schnell an- und ausziehen lässt. Auf diese Weise werden zwei Funktionen im selben Schuh vereint. Das Obermaterial ist ohne sichtbare Nähte verarbeitet und verträgt sogar das Abwischen mit Ethanol. Die Laufsohle besteht aus der innovativen Technologie SIKA HexaGrip. Die Sohle ist aus strapazierfähigem Gummi gefertigt, und das Sohlenmuster besteht aus vielen Sechsecken, die zu einer 360° Rutschsicherheit beitragen. Außerdem wird Flüssigkeit leicht von der Sohle abgeleitet, sodass der Schuh im Innenbereich besseren Halt auf der Unterlage bietet. Die weiche Zwischensohle aus EVA-Schaum macht den Schuh flexibel, leicht und besonders stoßabsorbierend. Luftblasen in der Zwischen- und Laufsohle, SIKA BubbleTech, sorgen für eine besonders gute Stoßabsorbierung, leiten die Energie bei jedem Schritt zurück und liefern so genügend Energie für den gesamten Arbeitstag. Die Arbeitsschuhe sind metallfrei, PVC-frei und ESD-zugelassen.



<b>CE Norm</b>	EN ISO 20347:2022
<b>Serie</b>	Energy
<b>Besondere Eigenschaften</b>	Slip-on-Arbeitsschuhe, Reinigungsfreundliches Mikrofaser; SIKA HexaGrip; 360°-Rutschfestigkeit; SIKA BubbleTech; ESD-zugelassen
<b>Laufsohle</b>	Die Kombination aus einer Gummilaufsohle und einer Zwischensohle aus EVA-Schaum sorgt für einen strapazierfähigen, leichten, flexiblen und besonders stoßabsorbierenden Schuh. Luftblasen in der Zwischen- und Laufsohle, SIKA BubbleTech, senden die Energie von jedem Schritt zurück und liefern so genug Energie für einen ganzen Arbeitstag.
<b>Obermaterial</b>	Glattes Obermaterial mit einer Kombination aus wasserabweisender Mikrofaser und einem weichen, Neopren-ähnlichen Textil, das den Schuh weich macht und dafür sorgt, dass er leicht sauber zu halten ist.
<b>Futter</b>	Atmungsaktives und schweißabsorbierendes Innenfutter aus Mesh mit zusätzlicher Mikrofaserverstärkung an der Ferse.

**Einlegesohle/** Schweißabsorbierende Einlegesohle aus PU-Schaum mit antistatischen

**3 SIKAFootwear** Entwickler, Hersteller und Lieferant von

**Branchen** www.sikafootwear.de / +45 9721 1911 **Sicherheits- und Arbeitsschuhen**  
Lebensmittelindustrie, Pharmaindustrie, Hotel/Restaurant/Kantine

Version: 603-2024

**CE Norm**

EN ISO 20347:2022

**Größen**

35-48

---