

# PRODUKTBLATT

## SERIE **ASPHALTPROFI S2**



TAKE A LOOK @  
[WWW.ASPHALT-BOOTS.COM](http://WWW.ASPHALT-BOOTS.COM)

Artikel **6432**  
**ASPHALTPROFI KH S2**

Artikel **6232**  
**ASPHALTPROFI HS S2**

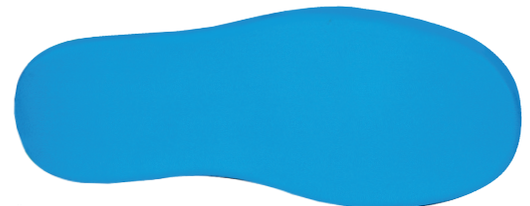
NORM - EN ISO 20345:2011, S2 HI-CI-HRO-SRC · ÖNORM Z 1259:2017 · DGUV 112-191

### FEATURES



### DUO-SOFT-ASPHALT (GUMMI/PUR)

Diese Gummi-PUR Sohle ist eine Verbindung der technischen und physikalischen hervorragenden Eigenschaften der Nitrilkauschuk-Sohlenschale mit den sehr guten Trageigenschaften der Polyurthan-Zwischensohle. Durch eine zusätzliche hohe Wärmeisolierung ist diese Sohle für Arbeiten auf heißen Flächen (140 - 150°C) optimal. Die profillose Laufsohle und die glatten Seitenflächen erleichtern die Reinigung der Teerbauschuhe bzw. Asphaltschuhe.



### BESCHREIBUNG

<b>OBERLEDER</b>	<b>WASSER-, ÖL- UND SCHMUTZABWEISENDES SPEZIALLEDER</b> , Stärke ca. 1,9 - 2,2 mm
<b>FUTTERLEDER</b>	<b>NATURBELASSENES PERFORIERTES ORTHOPÄDIELEDERFUTTER</b> , Stärke von 1,1 - 1,4 mm
<b>ZEHENSCHUTZKAPPE</b>	hohe & breite FreeToes-Zehenschutzkappe aus Stahl, mit flexibler Übergangslippe
<b>BRANDSOHLE</b>	<b>ECHTES LEDER</b> , pflanzlich gegerbt, Stärke von 2,4 - 2,7 mm
<b>FUSSBETT</b>	<b>AUSWECHSELBARE FUSSBETTEINLAGE</b> mit Kugelferse und ausgeprägter Senkfußstütze, anatomisch geformt, feuchtigkeitsregulierend, atmungsaktiv, antibakteriell & waschbar
<b>SOHLE</b>	<b>DUO-SOFT-ASPHALT Sohle (Gummi-PUR)</b> SEALING SOLE EDGE SYSTEM Patent Nr. 403677 <b>NITRILKAUSCHUKSCHALE</b> - mikrobe- & säurebeständig, öl- & benzinfest, antistatisch <b>POLYURETHANSCHAUMKÖRPER</b> - leicht, schockabsorbierend, dauerelastisch hoch isoliert mit wärme- & hitzebeständigem Spezialfaserstoff wärme- & kälteisoliert nach EN ISO 20345:2011 (HI-CI) kontakthitzebeständig bis 300°C nach EN ISO 20345:2011 (HRO)
<b>GRÖSSEN</b>	40 - 48