





### 3.2.2. Klassifizierung II

(Schuhe vollständig geformt oder vulkanisiert - Gummistiefel, Polymerstiefel für den Nassbereich)

#### Kategorie /Schutzfunktion:

- S4 Antistatik, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich
- S5 wie S4, zusätzlich: Durchtrittsicherheit, profilierte Laufsohle

### 3.3. Notwendige Zusatzanforderungen nach DIN EN ISO 20345

- P Durchtrittsicherheit
- CI Kälteisolierung
- A antistatisch
- E Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich
- HI Wärmeisolierung
- WRU Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme
- HRO Verhalten gegenüber Kontaktwärme

## 4. Kostenbeteiligung – Kosten für Arbeits(-sicherheits)schuhe

Die Kosten für ein Paar Arbeits(-sicherheits)schuhe ohne orthopädische Ausstattung in der oben genannten Ausführung betragen einschließlich Mehrwertsteuer

\_\_\_\_\_ Euro.

## 5. In welchem Rhythmus werden arbeitgeberseitig neue Arbeits(-sicherheits)schuhe zur Verfügung gestellt?

\_\_\_\_\_ Jahr/e

## 6. Werden arbeitgeberseitig Wechselpaare zur Verfügung gestellt?

- Ja  Nein

## 7. Können in die zur Verfügung gestellten Arbeits(-sicherheits)schuhe orthopädische Einlagen eingearbeitet werden, ohne dass die Zulassung als Arbeits(-sicherheits)schuh erlischt?

- Ja  Nein  nicht bekannt

## 8. Ansprechpartner bei Rückfragen:

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Telefonnummer

\_\_\_\_\_  
E-Mail Adresse

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift, Firmenstempel