

Quelle: https://www.arbeitssicherheit.de//document/7ad64fb3-c165-3742-849f-8d549ebe6a07

Bibliografie

Titel Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr (bisher: BGR 181)

Amtliche Abkürzung DGUV Regel 108-003

Normtyp Satzung

Normgeber Bund

Gliederungs-Nr. [keine Angabe]

Anhang 3 - Vorschriften und Regeln

Nachstehend dind die insbesonder zu beachtenden einschlägigen Vorschriften und Regeln zusammengestellt:

1.

Gesetze, Verordnungen

Bezugsquelle:

Buchhandel

oder

Carl Heymanns Verlag,

Luxemburger Straße 449, 50939 Köln.

Verordnung über Arbeitsstätten (Arbeitsstättenverordnung - ArbStättV) (CHV 4), mit zugehörigen Arbeitsstätten-Richtlinen (ASR).

2.

Berufsgenossenschaftliche Vorschriften, Regeln und Informatinen für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit

Bezugsquelle:

zuständige Berufsgenossenschaft

oder

Carl Heymanns Verlag,

Luxemburger Straße 449, 50939 Köln.

Unfallverhütungsvorschrift "Allgemeine Vorschriften" (VBG 1), (zum 1. Janaur 2004 ersetzt durch die neue Unfallverhütungsvorschrift "Grundsätze der Prävention" (BGV A1),

Unfallverhütungsvorschrift "Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz" (BGV A8, bisherige VBG 125).

Bezugsquelle:

Bundesverband der Unfallkassen e. V. (BUK)

Fockensteinstraße 6, 10787 Berlin.

GUV-Information "Bodenbeläge für nassbelastete Barfußbereiche" (GUV-I 8527, bisherige GUV 26.17).

3.



Normen

Bezugsquelle:

Beuth Verlag GmbH,

Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin.

| DIN 51130 | Prüfung von Bodenbelägen; Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft; Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit erhöhter Rutschgefahr; Begehungsverfahren; Schiefe Ebene, |
|----------------------|--|
| E DIN 51131 | Prüfung von Bodenbelägen; Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft; Verfahren zur Messung des Gleitreibungskoeffizienten (Entwurf), |
| DIN 53505 | Prüfung von Kautschuk und Elastomeren; Härteprüfung nach Shore A und Shore D, |
| DIN 51511 | Schmierstoffe; SAE-Viskositätsklassen für Motorenschmieröle, |
| DIN EN 345 | Spezifikation der Sicherheitsschuhe für den gewerblichen Gebrauch, |
| DIN EN 346 | Spezifikation der Schutzschuhe für den gewerblichen Gebrauch, |
| DIN EN 347 | Spezifikation der Berufsschuhe für den gewerblichen Gebrauch, |
| DIN EN 45011 | Allgemeine Anforderungen an Stellen, die Produktzertifizierungssysteme betreiben, |
| DIN ISO 5725 | Präzision von Prüfverfahren; Bestimmung von Wiederholbarkeit und Vergleichbarkeit durch Ringversuche, |
| DIN EN ISO/IEC 17025 | Allgemeine Anforderungen an die Kompetenz von Prüf- und Kalibrierlaboratorien. |