

# BISON CROSS



## EINSATZBEREICH

Empfohlen für trockene Einsatzbereiche. Zerspanung allgemein. Antirutsch-Profilierung sorgt für einen sicheren Stand und rutschhemmende Begehung.

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Zusätzliche Anti-Rutschprofilierung an der Oberseite.
- Farbe der Leisten: natur.
- Material: kammergetrocknetes Buchenholz, gelagert auf elastischen Gummifüßen.
- Verbindung: Edelstahlseil V2A, 3 mm stark.
- Abstand: Gummifüße im Abstand von ca. 13 mm.
- Verschluss: Gewindebolzen mit Inbusschrauben aus Messing
- Höhe: ca. 35 mm und ca. 45 mm; ca. 13 kg / m<sup>2</sup>.
- Lattenlängen: 80 und 100 cm; Breite: ca. 80 mm. Lieferbar in jeder gewünschten Länge, ggf. mehrteilig. Sonderformen auf Anfrage.
- Auf Wunsch mit Anlaufprofil an den Breitseiten oder Abschrägung an den Längsseiten. Optional gelbe Sicherheitsmarkierung.

## EIGENSCHAFTEN

- Aus getrocknetem Buchenholz gefertigt. Die Anti-Rutsch-Profilierung sorgt für eine sehr sichere Begehung.
- Schützen hochwertige Industriefußböden.
- Metall-/Hobelspäne können zwischen den Profilen hindurchfallen.

- Öl-, benzin- und säurebeständige Gummifüße entlasten Beine, Rückgrat sowie die gesamte Muskulatur des Mitarbeiters.
- Isolieren thermisch und statisch.
- Werten den Arbeitsplatz sicherheitsmäßig und optisch auf.
- Aufrollbar, trittfest, rutschticher, ergonomisch und verzugsfrei.

## BESTÄNDIGKEIT

Beständig gegen die meisten Öle und Chemikalien. Die spezielle Holzbehandlung erhöht die Resistenz gegen Flüssigkeiten und Schmutz. Temperaturbeständig von -30° bis 90° Celsius.

## RUTSCHHEMMUNG

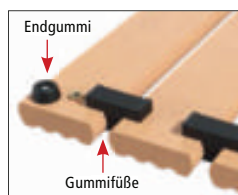
Durch MPI – Materialprüfung und Entwicklung GmbH & Co. KG auf Rutschhemmung (R12) und Verdrängungsraum (V10) geprüft.

## REINIGUNG

Die Holzroste lassen sich schnell und einfach abfegen. Leichte Reinigung des Arbeitsplatzes durch einfaches Aufrollen, ggf. Reinigung mit Wasserstrahl.



OBERSEITE



UNTERSEITE



AUFROLLBAR

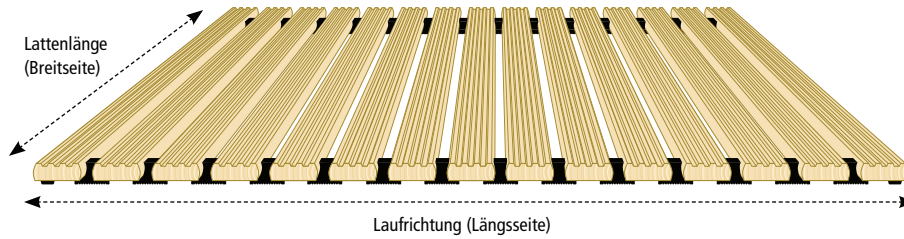


## BISON VARIANTEN / AUSFÜHRUNGEN

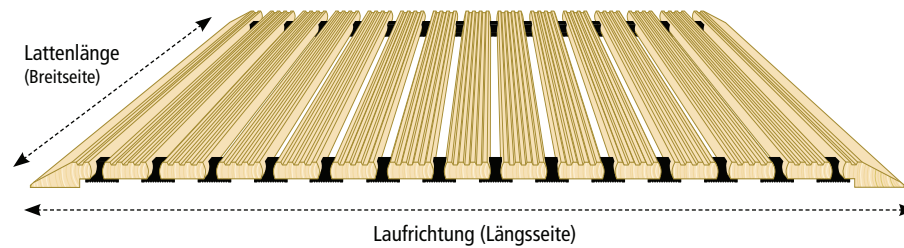
### AUSFÜHRUNGEN

Erhöhen Sie die Sicherheit: Zum leichteren Begehen montieren wir auf Wunsch an den Breitseiten Anlaufprofile und schrägen die Kanten an den Längsseiten ab.

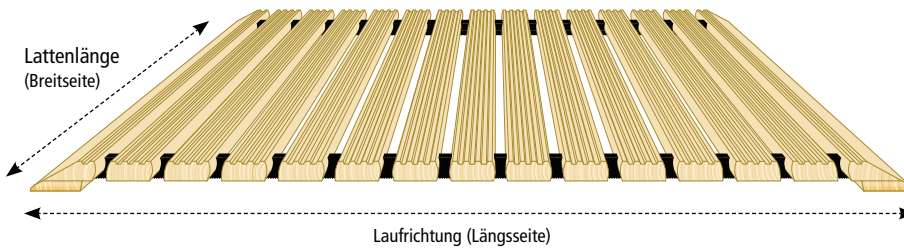
#### 1) STANDARDAUSFÜHRUNG, OHNE ANLAUFPROFILE UND OHNE ABSCHRÄGUNG



#### 2) MIT ANLAUFPROFIL AN DEN BREITSEITEN, OHNE ABSCHRÄGUNG AN DEN LÄNGSSEITEN



#### 3) MIT ANLAUFPROFIL AN DEN BREITSEITEN UND ABSCHRÄGUNG AN EINER UND / ODER BEIDEN LÄNGSSEITE / N



### LIEFERBARE HÖHEN

Höhe 35 mm



Höhe 45 mm



### ANLAUFPROFILE BREITSEITE

35 mm Höhe, Länge ca. 110 mm



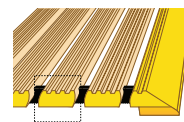
45 mm Höhe, Länge ca. 120 mm



### ABSCHRÄGUNGEN · SIGNALFARBE



45°-Abschrägungen  
an den Längsseiten



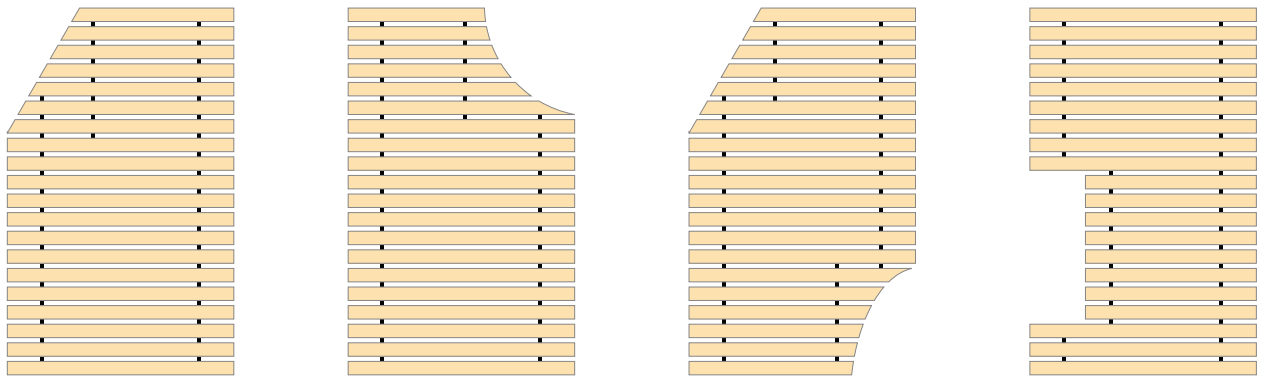
Anlaufprofile/Abschrägungen  
in gelber Signalfarbe erhöhen  
die Sicherheit. Wählbar für  
eine oder mehrere Seiten.

## BISON SONDERFORMEN

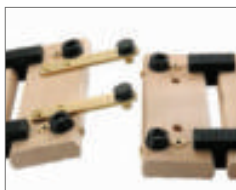


Jede Form ist möglich: Sie liefern uns die genauen Abmessungen, wir fertigen jede Form nach Ihren Angaben. Durch Spezialverbinder können mehrteilige Holzroste miteinander verbunden werden. Bei Sonderformen stehen Ihnen sämtliche Optionen auch in Kombination zur Verfügung. Wir montieren auf Wunsch Anlaufprofile, schrägen die Längsseiten ab und markieren die Seiten mit gelber Sicherheitsfarbe. Selbstverständlich sind sämtliche Sondermaße auch in der imprägnierten Ausführung lieferbar.

### BEISPIELE FÜR SONDERFORMEN:



### VERBINDER FÜR SICHERHEITSHOLZLAUFROSTE BISON



Vertikale Verlängerung  
(Laufrichtung) durch stabile  
Messingverbinder.



Horizontale Verbreiterung  
(Lattenlänge) durch stabile  
Messingverbinder.

Mehrteilige Sicherheitsholzlaufroste können durch stabile Verbinder (siehe Abbildungen) in horizontaler und in vertikaler Richtung verbunden werden. Die mit den Verbindern ausgestatteten Sicherheitsholzlaufroste sorgen für eine noch sicherere Begehbarkeit und tragen zu einem ganzheitlichen Erscheinungsbild bei.

Die leichte Demontage der Verbindungen ermöglicht die einfache Reinigung des Arbeitsplatzes und der Holzlaufroste. Die Verbinder sind gegen Aufpreis lieferbar.