

BISON IMPRÄGNIERT



EINSATZBEREICH

Empfohlen für Bearbeitungsmaschinen und CNC-Zentren. Auf Wunsch können die Holzprofile dunkelbraun tauchimprägniert werden (gegen Aufpreis). Der durch die Imprägnierung zusätzlich geschützte Holzlaufrost BISON ist damit besonders für Einsatzorte zu empfehlen, an denen Öl- und Kühlschmiermittel verwendet werden, ebenso an Arbeitsplätzen, an denen viel Schmutz anfällt. Auch die imprägnierte Ausführung kann mit Anlaufprofilen und Abschrägung sowie gelber Sicherheitsmarkierung und Spezialverbindern ausgerüstet werden. Lieferbar in 35 und 45 mm Höhe.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Die Buchenholz-Leisten wurden durch eine umweltfreundliche Kesseldruckimprägnierung (KDI) tauchimprägniert.
- Hydrophobe Tauchimprägnierung reduziert Wasser- und Ölaufnahme.
- Farbe der Latten: dunkelbraun.
- 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/m².
- Lattenlängen: 80, 100, 120 und 150 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.

- Metall-/Hobespäne können zwischen den Profilen hindurchfallen.
- Öl-, benzin- und säurebeständige Gummifüße entlasten Beine, Rückgrat sowie die gesamte Muskulatur des Mitarbeiters.
- Isolieren thermisch und statisch.
- Werden den Arbeitsplatz sicherheitsmäßig und optisch auf.
- Auffrollbar, trittfest, rutschsicher, 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 das Berufsgenossenschaftliche Institut für Arbeitssicherheit auf Rutschhemmung (R11) und Verdrängungsraum (V10) geprüft

EIGENSCHAFTEN

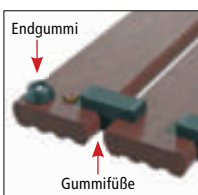
- Aus gebeiztem Buchenholz gefertigt. Geriefte Holzleisten gewähren eine rutschhemmende Begehung.
- Schützen hochwertige Industriefußböden.

REINIGUNG

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



OBERSEITE



UNTERSEITE



AUFROLLBAR



KABEL- UND SCHLAUCHFÜHRUNG

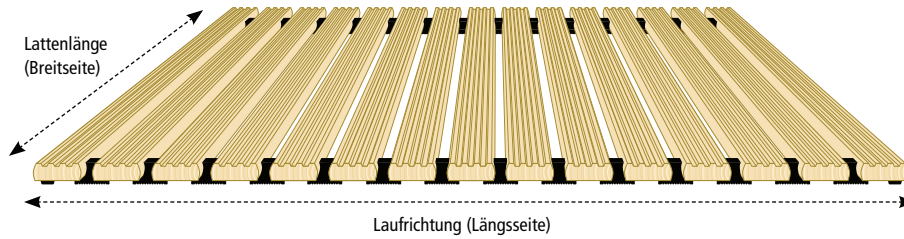


BISON VARIANTEN / AUSFÜHRUNGEN

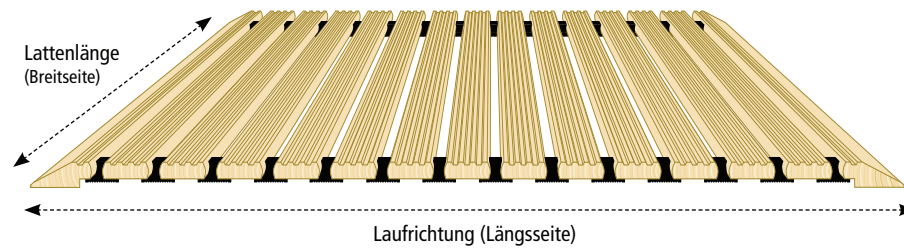
AUSFÜHRUNGEN

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

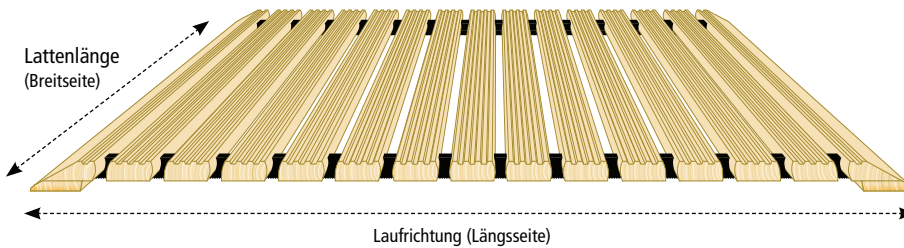
1) STANDARDAUSFÜHRUNG, OHNE ANLAUFPROFILE UND OHNE ABSCHRÄGUNG



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



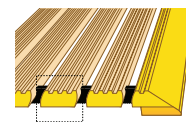
45 mm Höhe, Länge ca. 120 mm



ABSCHRÄGUNGEN · SIGNALFARBE



45°-Abschrägungen
an den Längsseiten



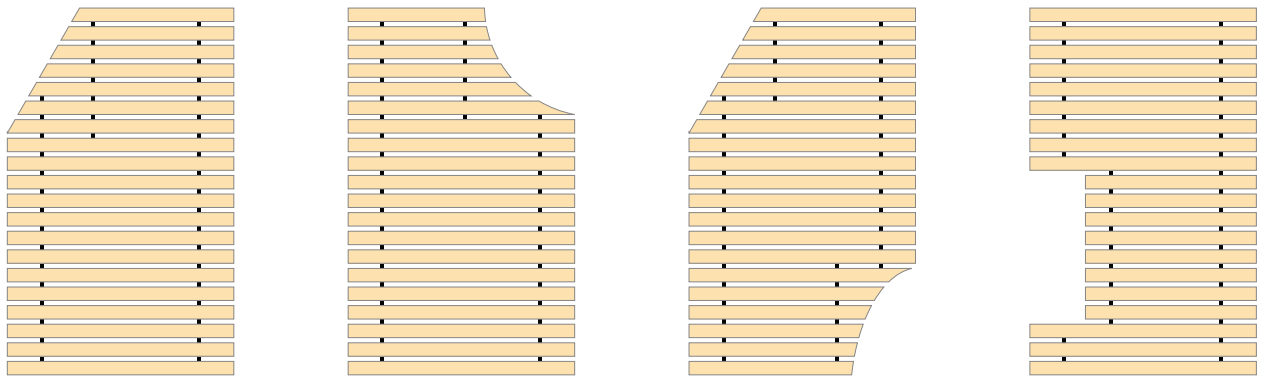
Anlaufprofile/Abschrägungen
in gelber Signalfarbe erhöhen
die Sicherheit. Wählbar für
eine oder mehrere Seiten.

BISON SONDERFORMEN

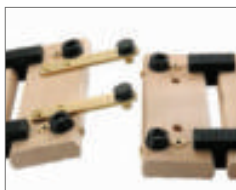


Jede Form ist möglich: Sie liefern uns die genauen Abmessungen, wir fertigen jede Form nach Ihren Angaben. Durch Spezialverbinder können mehrteilige Holzroste miteinander verbunden werden. Bei Sonderformen stehen Ihnen sämtliche Optionen auch in Kombination zur Verfügung. Wir montieren auf Wunsch Anlaufprofile, 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.