

Testangebot
€ 29,95 p. Rolle

Bei Abnahme von 2 Rollen
(Paarweise im Karton!)



50 m Rolle
Mit Metermarkierung

Innovativ, mit neuer Lochtechnik und unfassbar leicht

Die BAN09 Windrispenbänder können zur Aussteifung von Holz- und Dachkonstruktionen verwendet werden. Sie sind mit einer 0,9 mm Ausgangsdicke sehr leicht und lassen sich auch gut handhaben. Bei der Entwicklung hat man auf einen neuartigen Lochtyp gesetzt, den sogenannten „Strong Holes“. Diese Löcher werden nicht gestanzt, sondern durch Verdrängen des Materials hergestellt. Diese Produktionsmethode bewirkt, dass die Tragfähigkeit im Vergleich zu Bändern mit gestanzten Löchern nicht reduziert werden muss.

Material

- Stahlsorte + Korrosionsschutz:
- S550GD + Z275 gemäß EN10346
 - 275 g/m² beidseitig - entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20µm

Vorteile

- Gleiche Tragfähigkeit wie bei herkömmlichen Windrispenbändern
- Erhebliche Gewichtsreduktion, nur ca. 14 kg die Rolle
- Produktionsbedingte seitliche Krümmung wie bei herkömmlichen Bändern entfallen
- Geringerer Biege widerstand

BSNN
BSIN

Balkenschuhe außen/innen

Ab 4 VE sortiert!



10 % Extra-Rabatt
auf alle BSNN & BSIN Balkenschuhe



Die Aufstellung aller BSNN und BSIN Balkenschuhe finden Sie bei uns im Shop in der Rubrik:

Holzverbinder ⇒ Simpson-Holzverbinder ⇒ Balkenschuhe außen BSNN-Kombi

Holzverbinder ⇒ Simpson-Holzverbinder ⇒ Balkenschuhe innen BSIN-Kombi



Balkenschuhe außen



Balkenschuhe innen

