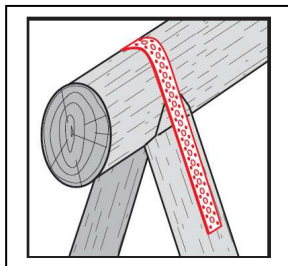


*Nach DIN Normung

BB Lochbänder



Typische Einbausituation



BB – Montagelochbänder werden aus verzinktem Stahlblech hergestellt. Sie haben eine saubere Optik, sind einfach in der Handhabung und sehr wirtschaftlich. Sie werden in 5 verschiedenen Ausführungen angeboten und in einer Kunststoffkassette oder in einem Abrollkarton verpackt.

Anwendung

Lochbänder werden für Verankerungen und Aussteifungen von Holzkonstruktionen verwendet. Die Lochbänder werden als Verbindungsmittel für statisch nicht nachzuweisende Konstruktionen, wie z.B. Pergolen, Terrassen und Spielhäusern verwendet. Sie eignen sich ideal zum Abhängen von Lüftungskanälen und Rohren. Auch Leerrohre und Kabelführungen können hervorragend damit befestigt werden. Außerdem eignen sie sich hervorragend für jede Art von Befestigung im Haus und im Gartenbereich.

Montage

Die Auswahl geeigneter Befestigungsmittel, wie Schrauben, Nägeln und Blindnieten ist abhängig von den Lochbanddicken, den Lochdurchmessern und von den mit den Lochbändern verbundenen Materialien.

Stahlqualität

DX 51 + Z 275 gemäß DIN EN 10326: 2004

Korrosionsschutz

275 g/m² beidseitig – entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20 µm