

Zulassung beim DIBT beantragt



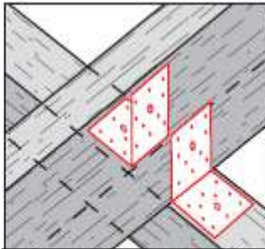
WV 90x90x65 mit Steg

BB - Winkelverbinder mit Steg werden aus verzinktem Stahlblech hergestellt.

Sie erreichen auf Grund des ausgeformten Steges eine sehr große Stabilität.

Anwendung

BB - Winkelverbinder mit Steg sind besonders für Anschlüsse geeignet, die große Kräfte übertragen müssen, z. B. bei Sparren auf Pfetten und Pfetten auf Holzträgern.



Typische Einbausituation

Montage

WICHTIG: mit genormten Kammnägeln befestigen. Die Winkelverbinder sind um die Biegelinie symmetrisch.

Um eine optimale Ausnutzung der Winkel und Kammnägeln in den Anschlüssen zu erreichen, die abhebenden Kräften ausgesetzt sind, müssen die Winkelverbinder laut Abbildung angebracht werden.

Im Anschluss Pfette / Winkelverbinder werden die unteren Nagellöcher nicht ausgenagelt. Im Anschluss Träger / Winkelverbinder wird so dicht wie möglich an der Biegelinie genagelt. Die Anzahl und Länge der Kammnägeln wird durch die jeweils auftretenden Belastungen bestimmt.

Stahlqualität

DX 51 + Z 275 gemäß DIN EN 10326: 2004

Korrosionsschutz

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