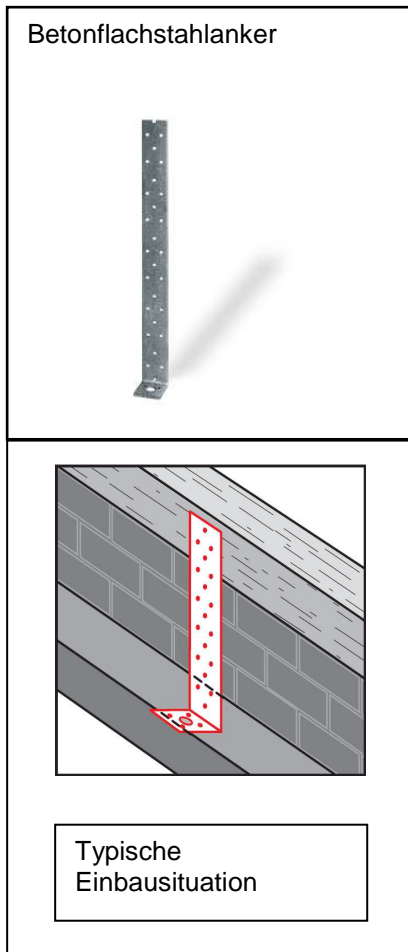


Betonflachstahllanker



BB – Betonflachstahllanker werden aus 2,0, bis 4,0 mm starkem Stahlblech hergestellt. Es ist ein Dübelloch mit 13 mm Durchmesser an der kurzen Seite angebracht.

Es werden 3 verschiedene Größen angeboten: 200, 300 und 400. Die angegebene Länge entspricht der Nutzlänge.

Anwendung

Die Betonanker sind zum Eingießen in den Beton, oder zum Aufschrauben geeignet und dienen z.B. der Befestigung von Fußpfetten und Stützen. Sie dienen auch der Befestigung an Holzkonstruktionen, die abhebende Kräfte abzunehmen haben. Die lange Rückenplatte ermöglicht eine Platzierung der notwendigen Anzahl Nägel.

Montage

Die Erforderliche Einbetonierungstiefe des Verbinders hängt von der Qualität des Betons und von der Größe der Kräfte ab.

Wenn der Betonflachstahllanker auf den Beton angeschraubt wird sind Schwerlastdübel zu verwenden.



ETA-08/0259