



JDA 16

Querkraftbewehrung, zur Übertragung von Querkraftkonzentrationen im Auflagerbereich

Die Querkraftbewehrungen JDA 16 besitzen die Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-15.1-268 und die Umwelt-Produktdeklaration EPD-JDL-20200260-IBB1-DE. Sie realisieren Betonfestigkeiten von C20/25 bis C50/60. Ihre Doppelkopfkanker werden aus und die Leiste, in gelochter oder ungelochter Ausführung, aus Baustahl gefertigt. Die Bewehrungen sind als Standardelemente mit zwei oder drei Doppelkopfkankern je Leiste mit einer Ankerlänge von 125 bis 585 mm und einem Ankerdurchmesser von 10 bis 25 mm lieferbar. Sonderlösungen sind auf Anfrage erhältlich.



AbZ

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung: Z-15.1-268



Umweltproduktdeklaration (EPD): EPD-JDL-20200260-IBB1-DE

