



## D6 EVO Estrichdübel

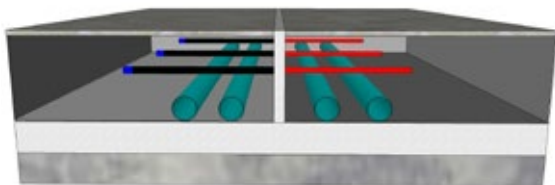
für Querkraftverdübelung  
bei Estrichtrennungen

- fachgerechter Estrichdübel für Trennungen im Estrich jeglicher Art
- ultraleicht, einfach im Handling, höchste Qualität
- verhindert Aufschüsseln und Höhenversatz
- hohes Auszugs- und Schwindverhalten durch Kunststoffbeschichtung
- integrierte Dehnungsausgleichskappe
- beste Trittschallwerte durch nicht leitfähiges GFK Material
- mit Prüfbericht und DIN-konform

### Beschreibung

Der Estrichdübel D6 EVO ist der neue Estrichdübel für alle Arten von Estrichtrennungen. Das verwendete GFK-Glasfasermaterial ist ultraleicht und dadurch einfach im Handling. Durch seine hohe Verarbeitungsqualität und den massiven Durchmesser von 6 mm werden das Aufschüsseln oder Höhenversätze verhindert. Die Kunststoffbeschichtung sowie die integrierte Dehnungsausgleichskappe ermöglichen ein kontrolliertes Schwind- und Bewegungsverhalten des Estrichbodens.

Für Industrieestriche nicht geeignet!



Artikel	Länge	Durchmesser	Ausführung Extras	Verpackungseinheit
D6 EVO	300 mm	6 mm	Glasfaser inkl. Dehnungsausgleichskappe	400 Stück/Eimer 4800 Stück /Palette

Hinweis:

Wir empfehlen den Einbau des D6 EVO auf die jeweiligen, örtlichen Gegebenheiten unter Einbezug des Prüfberichts 30718 mit dem Planer/Statiker auf Eignung abzustimmen. Wir weisen auf unsere AGBs sowie Verkaufs- und Lieferbedingungen hin und schließen Haftungsansprüche zu o. g. Angaben aus.