

Datenblatt

Nr. 09.03-06

Seite | 1

Kunststoff Nagel M-KN

Beschreibung:

Der M-KN Kunststoffnagel ist ein Leichtbauplattenanker für die Befestigung von Holzwolle-Leichtbauplatten (z.B. Heraklith) oder Isolierplatten in Beton.

Die Mindestverankerungstiefe bei dem einteiligen Befestigungselement muss mindestens 50 mm betragen.

Im Galabau wird er zur Befestigung von Kokosnetzen oder -matten im Böschungsbereich eingesetzt. Dabei verkrallen sich die Widerhaken nach einem Hammerschlag fest im Boden.

Der M-KN ist lieferbar in den Längen 100, 125, 150 und 200 mm.

Verpackung:

Im VOLFI-System werden alle Kunststoffnagel einheitlich a. 250 Stück in stabilen Polybeuteln EAN-ausgezeichnet verpackt.



Abbildung 1: Anwendungsbeispiel
Kunststoff Nagel in Kokosnetz

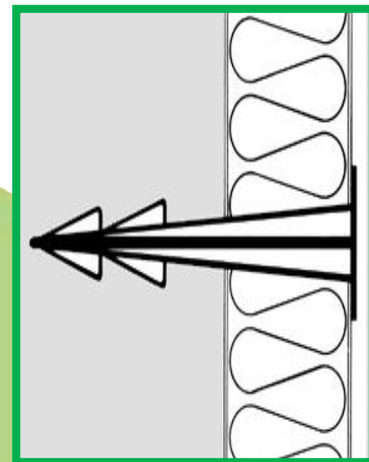


Abbildung 2: Skizze Anwendung
Kunststoff Nagel in Beton gegossen

	Verpack.	Art. Nr.
	M-KN, Kunststoffnagel/Erdsnagel , beutelverpackt a. 250, z. Bodenverankerung von Kokosmatten oder Volfilager und Leichtbauplattenanker im Betonbau	
	100mm, bis 50mm Plattenstärke	250 <input type="checkbox"/> ■ 701 350
	125mm, bis 70mm	250 <input type="checkbox"/> ■ 701 360
	150mm, bis 100mm	250 <input type="checkbox"/> ■ 701 370
	200mm, bis 150mm	250 <input type="checkbox"/> ■ 701 380