



VORTEILE

- **für viele Baustoffe geeignet**
- **rasche Aushärtung**
- **schleif- und überlackierbar**
- **temperatur- und witterungsbeständig**
- **temperaturbeständig von -40 bis +80 °C**

ARTIKELINFO

Lieferumfang pro Set:

- Dualkammerspritze mit 25 g Produkt
- 3x Mischdüsen
- 3x Siebhülsen (10x50 mm)
- 3x Mischdüsenverlängerungen

Einsetzbar für Beton, Vollstein, Lochstein/Bimsstein, Porenbeton, Plattenbaustoffe, Holzwerkstoffe.

BESCHREIBUNG

DÜBELMASTER ist ein schnell reagierendes Zwei-Komponenten-Polyurethan, das sich ideal zum Auffüllen und Instandsetzen von beschädigten oder zu großen Bohrlöchern eignet. Auch für Reparaturen an Holzwerkstoffen ist die Masse bestens geeignet. Sie bietet eine zuverlässige Haftung auf nahezu allen gängigen Baustoffen – darunter Beton, Mauerwerk, Porenbeton sowie Gipskarton- und Gipsfaserplatten.

Anwendung:

Bohrloch bzw. Oberflächen von Staub und Schmutz befreien. Verschlusskappe der Spritze öffnen und kleine Menge auf ein Tuch ausdrücken, bis beide Komponenten gleichmäßig austreten. Danach wird die Mischdüse aufgeschraubt, wodurch das Produkt einsatzbereit ist.

Bei der Montage bei Beton oder Vollstein wird empfohlen, die ersten 2-3 ml durch die Mischdüse zu verwerfen, um ein optimales Mischverhältnis zu gewährleisten. Danach wird **DÜBELMASTER** zügig direkt in das Bohrloch gefüllt. Falls nötig, Mischdüsenverlängerung nutzen. Bereits nach etwa 3-5 Minuten kann die Schraube in die ausgehärtete Masse eingedreht werden.

Bei Gipskarton oder Lochstein wird zunächst eine Siebhülse in das Bohrloch eingesetzt. Auch hier sollten die ersten 2-3 ml aus der Mischdüse verworfen werden. Anschließend wird die Masse über die Öffnung der Siebhülse in das Bohrloch eingebracht.