

Leichte Verarbeitung – optimierte Lagerhaltung**BEVER: Multi – Luftschichtanker für zweischaliges Mauerwerk**

Der Bever – Multi – Luftschichtanker bedeutet eine messbare Zeitersparnis beim Hochmauern von Klinkerfassaden.

Das Ankerende wird einfach in das Vormauerwerk eingelegt, dies ohne zeitraubendes Abwinkeln und Einschlagen. Der Anker kann sowohl in Normalmörtelfugen als auch in Dünnbettfugen eingelegt werden, wobei die Durchstanzungen für eine optimale Verbindung von Anker und Mörtel sorgen. Die Wärmedämmung wird einfach über das Ankerende geschoben und mit Hilfe des „Iso – Clip“ vor dem Vormauerwerk fixiert.

Der Multi- Luftschichtanker ist bauaufsichtlich zugelassen für die meisten Stein-/Mörtelkombinationen, so auch für LM 21, wobei im letztgenannten Anwendungsfall laut DIN 1053 kein Einsatz von Drahtankern erlaubt ist. Der zulässige Schalenabstand beträgt maximal 170 mm, also 20 mm mehr als nach DIN 1053 gestattet.

Der Multi- Luftschichtanker ist in insgesamt fünf Abmessungen erhältlich, mit denen sich bereits alle möglichen Anwendungen für Dünnbett- und Normalmörtelfuge abdecken lassen. Für den Handel bedeutet dies eine deutliche Optimierung der Lagerhaltung.

Für weitere Informationen

BEVER Gesellschaft für
Befestigungsteile - Verbindungselemente mbH
Ansprechpartner Herr Clemens Grawe

Auf dem niedern Bruch 12
57399 Kirchhundem

Tel.: 02723/97600
Fax: 02723/976080

E-Mail: info@bever.de
Internet: www.bever.de