

Der innovative Schraubanker

wasserdicht □ kraftschlüssig □ lebensmittelecht

Einbauteile in Trinkwasserreservoirs oder wasserführenden Objekten kraftschlüssig und wasserdicht zu befestigen ist eine grosse Herausforderung. Da an den Bohrlöchern die beschichtete Oberfläche beschädigt wird, gilt es zu verhindern, dass eine Schwachstelle entsteht, die bis zur Undichtigkeit des Behälters führen kann.

Befindet sich diese Schwachstelle unterhalb des Wasserspiegels, kann Wasserverlust auftreten. Liegt sie oberhalb, kann Fremdwasser eindringen und eine mögliche Verschmutzung verursachen. Ebenso entstehen in der Bausubstanz durch die erhöhte Wassereindringtiefe vermeidbare Bauschäden wie Bewehrungskorrosion, Abplatzungen, Durchfeuchtungen etc.

Genau hier setzen wir mit den wasserdichten Schraubankern aus nicht rostendem Stahl V4A an und bieten eine einfache und benutzerfreundliche Lösung. Der speziell entwickelte Schraubanker mit Silikondichtscheibe schützt sowohl die Bausubstanz als auch den Inhalt eines Behälters.



Die wasserdichten Schraubanker bieten Ihnen folgende Vorteile:

- Hygienisch unbedenklich
- Zulassung im Lebensmittelbereich
- Keine Korrosion
- Druckwasserdicht
- Schutz bei eindringendem Wasser
- Sicherheit bei Gefügestörungen der Bausubstanz
- Bauaufsichtlich zugelassenes Dübelsystem
- Einfach mit handelsüblichem Werkzeug zu befestigen
- Unterschiedliche Grössen, je nach Verwendungsbedarf

Produkthersteller

AQUAZEM®

Aquazem GmbH
Au 2
DE – 88353 Kisslegg