



Natursteinsanierung und Restauration

mit dem Ruberstein[®] Spiralankersystem



Anwendungsbeispiele

- Verbindung gerissener oder gebrochener Natursteinelemente
- Herstellung von Verankerungen und dünnen Armierungen
- Anschlüsse für Steineränzungen und Antragsmörtel
- Restaurierung von Bildhauerarbeiten

Systemkomponenten

Spiralanker

- austenitischer Edelstahl (Werkstoff 1.4301 bzw. 1.4401 bei erhöhten Anforderungen)
- sehr hohe Zugfestigkeit bei relativ großer Elastizität und hervorragenden Verbundeigenschaften
- Durchmesser: 3 | 4,5 | 6 | 8 und 10 mm
- als Stücke oder auf Rolle lieferbar

Ankermörtel

- zweikomponentiger, mineralischer Vergussmörtel auf Zementbasis mit Größtkorn 0,8 mm
- schwindarm, thixotrop, pumpfähig, frostbeständig, hochsulfatbeständig (Variante R)

Steinrestauriermörtel

- hochwertiger mineralischer Reparaturmörtel
- verschiedene Farbtöne, auch untereinander mischbar

Zubehör

- Mörtelpistole mit verschiedenen Düsen und Verfülllanzen
- Setzwerkzeuge für Trockeneinbau

www.spiralankersystem.de

