

Concretum® Q-FILL Vergussmörtel

Concretum® Q-FILL ist ein schnellerhärtender und selbstnivellierender Vergussmörtel auf Zement-Basis. Er ist einkomponentig und wird mit Wasser angemischt.

Anwendungen

Concretum® Q-FILL wird zum Verfüllen von Hohlräumen verwendet, die schwer zugänglich sind und kleine Abmessungen aufweisen. Die schnelle Festigkeitsentwicklung erlaubt eine frühe mechanische Belastung des verfüllten Hohlraumes. Concretum® Q-FILL wurde speziell für das Untergiessen fester Gleisaufbauten entwickelt, kann jedoch für alle vergleichbaren Applikationen verwendet werden. Für Oberflächenanwendungen, wie z.B. Reprofilierungen, ist Concretum® Q-FILL nicht geeignet.

Vorteile

- Sehr hohe Fließfähigkeit (selbstnivellierend).
- Geringe Viskosität (auch kleinste Hohlräume werden gefüllt).
- Rasche Festigkeitsentwicklung:
Druckfestigkeit nach 3 Stunden mind. 20 MPa.
- Enthält keine Epoxy- und Methacrylatharze.
- Einfach zu mischen und zu verarbeiten.

Weitere Informationen

- Produktinformation /
Technisches Datenblatt
Q-FILL
- Referenzen
- Bezugsquellen



Anwendung zum Beispiel
bei Unterhaltsarbeiten an
Tramschienen