

## Beispiel-Ausschreibungstexte

### Reparaturmörtel Concretum® Q-REP (P)

#### Beispiel 2: Reparatur von Verkehrsflächen

NPK Bau 241 Ortbeton  
NPK-Nr.: **241 062.100**

- 01 Beton nach Eigenschaften
- 02 Beton „Typ G 8 mm schnellerhärtend“
- 03 Typ BE „Nr.“
- 04 Druckfestigkeitsklasse C40/50
- 05 Expositionsklasse XF4
- 06 Nennwert Grösstkorn D<sub>max</sub> 8
- 07 Klasse des Chloridgehalts Cl 0,10
- 08 Konsistenzklasse F5
- 09 zusätzliche Anforderungen:
  - **verarbeitbar ab Wasserzugabe: 8-10 min**
  - **Würfeldruckfestigkeit 45 min nach Anrühren gem. Norm SN EN 12390-3:  $f_c \geq 20 \text{ N/mm}^2$**
- 10 Weiteres:
  - **Produkt Concretum Q-REP (oder gleichwertig)**

NPK Bau 131 Instandsetzung und Schutz von Betonbauten  
NPK-Nr.: **131 061.110**

- 01 Betontyp A
- 02 Nach Eigenschaften
- 03 „Beton Typ G 8 mm schnellerhärtend “
- 04 Druckfestigkeitsklasse C40/50
- 05 Expositionsklasse XF4
- 06 Nennwert Grösstkorn D<sub>max</sub> 8
- 07 Klasse des Chloridgehalts Cl 0,10
- 08 Konsistenzklasse F5
- 09 Wasserdicht im Sinn von Norm SIA 262/1
- 10 Lieferwerk: Baustellenmischanlage
- 11 - **verarbeitbar ab Wasserzugabe: 8-10 min**
  - **Würfeldruckfestigkeit 45 min nach Anrühren gem. Norm SN EN 12390-3:  $f_c \geq 20 \text{ N/mm}^2$**
- **Produkt Concretum Q-REP (oder gleichwertig)**

#### Rechtlicher Hinweis:

Bei allen angegebenen Texten handelt es sich um Beispieltex-te. Aus den angegebenen Beispieltex-ten lassen sich keine rechtlichen Ansprüche ableiten. Bei der Ausschreibung eines konkreten Bauvorhabens müssen die spezifischen Gegebenheiten und Anforderungen bei der Formulierung der Ausschreibungstexte berücksichtigt werden.

An die Nachbehandlung von Concretum® Q-REP (P) sind spezielle Anforderungen zu stellen (siehe Produktinformationen unter [www.concretum.com](http://www.concretum.com)). Bei der Ausschreibung und Anwendung von Concretum Betonen beraten wir Sie gerne.

Weitere Beispiel-Ausschreibungstexte zu Concretum Betonen auf Anfrage oder als Download unter [www.concretum.com](http://www.concretum.com).