

Muster-Leistungsbeschreibung

Bezugsnachweis:

Remmers GmbH, Postfach 12 55 , 49624 Löhningen, www.remmers.com

Vergussbeton mit Betofix HQ6

Positionen

1 Positionen

Hinweise zur Muster-Leistungsbeschreibung

Wir weisen darauf hin, dass diese Muster-Leistungsbeschreibung einen Leitfaden in Form von Textbausteinen darstellt. Tatsächliche Objektdaten waren nicht bekannt und sind in dieser Muster-Leistungsbeschreibung nicht berücksichtigt worden.

Mit Verwendung der angeführten Textbausteine ist der Anwender / Planer verpflichtet, eine Prüfung der jeweiligen Gegebenheiten vor Ort durchzuführen, sowie anderweitige besondere Bestimmungen oder Vorschriften, bauaufsichtliche oder statische Gegebenheiten zu berücksichtigen.

Die Muster-Leistungsbeschreibung ist von dem Anwender / Planer nach der Untersuchung des Objektes / Bauzustandsanalyse an die tatsächlichen Objektgegebenheiten anzupassen.

Mit der Übermittlung dieser Muster-Leistungsbeschreibung ist keine Projektberatung verbunden.

Das aufzubringende Produktsystem ist durchgängig mit den vom Systemhersteller vorgesehenen Systemkomponenten auszuführen.

Der Ausführende hat bei der Verarbeitung der Produkte grundsätzlich die Ausführungsanweisungen und/oder Vorgaben der jeweiligen aktuellen technischen Merkblätter des Herstellers zu beachten.

Positionen

1.01 Mineralischer Vergussbeton (Betofix HQ6)

Vergießen von Hohlräumen
mit einem schrumpffreien, quellfähigen,
hydraulisch abbindenden und
selbstverdichtenden Vergussbeton
incl. aller evtl. erforderlichen Schalarbeiten.

Produkt: Remmers Betofix HQ6

Eigenschaften:

Gute Fließeigenschaften
Selbstverdichten
Quellfähig
Wasserundurchlässig
Korrosionshemmend
Brandverhalten: Klasse A1
Frost- und taubeständig

Produktkenndaten

Quellmaß (24 h) = 0,5 Vol.-%

Schichtdicke 15 - 150 mm

Fließmaßklasse a3

Schwindklasse SKVB 0

Frühfestigkeitsklasse C

Druckfestigkeitsklasse C 50/60

Wasseranspruch 9,6 % entspricht 2,4 l / 25 kg

Expositionsklassenzuordnung XC1 – XC4, XD1 – XD3, XO

XS1 – XS3, XF1 – XF4*

XA1 – XA2, XM1* – XM2*

*Die Expositionsklassen XM1 - XM3 und XF4 sind von
der Rili - VeBMR ausgenommen.

Brandverhalten Klasse A1 (DIN EN 13501)

Druckfestigkeit 24 h 10 – 24 N/mm², 7 d > 40 N/mm², 28 d > 60
N/mm², 90 d > 65 N/mm² (am Würfel)

Feuchtigkeitsklassenzuordnung WO, WF, WA, WS

Fließmaß 5 min.: = 700 mm, 30 min.: = 650 mm, 60 min.: = 650
mm, 90 min.: = 600 mm

Frishmörtelrohddichte Ca. 2,3 kg/dm³

Farbton grau

Angebotenes Produkt: _____

Produkt / Verbrauch:

ca. 2,1 kg/l Hohlraum Betofix HQ6 <0556>

_____ ltr
