

# KEIM CONCRETAL®-C - SOLSILIKAT-ACRYL-BETONSCHUTZFARBE MIT HOHEM HOHEM CO2-SCHUTZ

#### **Töndetails**

Farbtonnr. /Farbname: 15.06.09 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Brillux Scala Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 63 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 221 G: 207 B: 191 Verfügbarkeit: Werkstönung

Erhältliche Gebindegrößen: 20 kg, 5 kg, 2,5 kg

## Produkteigenschaften:

- Schutz vor Stahlkorrosion und Frostschäden durch hohe Wasserabweisung
- Schutz vor Chloridkorrosion durch fehlenden Wassertransport
- Enorm schnelle Rücktrocknung des Betons durch niedrigen sd (H2O)-Wert
- Schutz vor fortschreitender Karbonatisierung durch hohe CO2-Dichtigkeit
- Langzeitfarbstabilität durch rein mineralische Pigmente (Fb-Code A1)
- Erhalt der originalen Beton-Ästhetik dank mineralisch matter Oberfläche
- Anwendung nach OS-B ZTV-ING bzw. OS-2 Rili-SIB zusammen mit KEIM Silan-100
- Anwendung nach OS-C ZTV-ING bzw. OS-4 Rili-SIB zusammen mit KEIM Concretal-Feinspachtel

## Ihr gewählter Farbton

Brillux Scala

15.06.09

HBW 63 | Concretal-C | PG1 |

## Dazu passend

NCS

S 0540-R90B

HBW 52 | Concretal-C | PG3

Sikkens 5051 S0 05 85

HBW 77 | Concretal-C | PG1

Caparol 3D-PLUS

Coelin 115

HBW 57 | Concretal-C | PG1

NCS

S 0505-B20G

HBW 83 | Concretal-C | PG1

#### Hinweis!