

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: 12.15.09 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Brillux Scala Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 60 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 236 G: 200 B: 148 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

12.15.09

HBW 60 | Concretal-C | PG1 |

Dazu passend

Sikkens 5051 Q9.45.53

HBW 29 | Concretal-C | PG3

Caparol 3D-PLUS Aquarell 100

HBW 32 | Concretal-C | PG3

NCS \$ 3050-B50G HBW 22 | Concretal-C | PG3 Brillux Scala 66.06.18 HBW 32 | Concretal-C | PG

Hinweis!