

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: 21.15.27 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Brillux Scala Preisgruppe: PG3
Hellbezugswert: 10 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 135 G: 73 B: 58 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

21.15.27

HBW 10 | Concretal-C | PG3 |

Dazu passend

Brillux Scala 60.21.21

HBW 22 | Concretal-C | PG3

NCS

S 5005-B20G

HBW 24 | Concretal-C | PG3

Brillux Scala 66.18.21 HBW 23 | Concretal-C | PG3

Verona 40 HBW 30 | Concretal-C | PG2

Hinweis!