

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: B49 70 15 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: StoColor System Interior Preisgruppe: PG2
Hellbezugswert: 40 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 141 G: 172 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

StoColor System Interior

B49 70 15

HBW 40 | Concretal-C | PG2

Dazu passend

StoColor System

34413

HBW 57 | Concretal-C | PG2

Brillux Scala

HBW 45 | Concretal-C | PG3

NCS

S 2005-B20G

HBW 54 | Concretal-C | PG1