

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: KF003caFB273 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: FB circa Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 82 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 235 G: 234 B: 231 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

FB circa

KF003caFB273

HBW 82 | Concretal-C | PG1 |

Dazu passend

Sikkens 303 i

R8.40.60

HBW 38 | Concretal-C | PG3

Sikkens 303

\$2.11.63

HBW 41 | Concretal-C | PG2

Sikkens 505°

HBW 37 | Concretal-C | PG3

NCS

S 3005-B20G

HBW 40 | Concretal-C | PG2

Hinweis!