

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: E9.61.53 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Sikkens 5051 Preisgruppe: PG3
Hellbezugswert: 29 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 199 G: 139 B: 52 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

Sikkens 5051

E9.61.53

HBW 29 | Concretal-C | PG3 |

Dazu passend

Brillux Scala

HBW 31 | Concretal-C | PG3

Caparol A1

Arctis 50

HBW 41 | Concretal-C | PG2

Sikkens 5051 R8.40.60

HBW 38 | Concretal-C | PG3

NCS S 4005-B80G

HBW 32 | Concretal-C | PG3

Hinweis!