

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: S 0505-B80G Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: NCS Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 84 Rezepturqualität: PQ

Verfügbarkeit: Werkstönung

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

NCS

S 0505-B80G

HBW 84 | Concretal-C | PG1 |

Dazu passend

Sikkens 5051

T0.20.70

HBW 52 | Concretal-C | PG2

Sikkens 5051

Q2.04.81

HBW 71 | Concretal-C | PG1

Sikkens 5051

R8.23.72

HBW 55 | Concretal-C | PG1

StoColor System 34409

HBW 80 | Concretal-C | PG1

Hinweis!