



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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	90.06.30	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	Brillux Scala	Preisgruppe:	PG3
Hellbezugswert:	7	Rezepturqualität:	HQc
RGB-Wert:	R: 73 G: 73 B: 66	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

90.06.30

HBW 7 | Concretal-C | PG3 |

Dazu passend

NCS

S 1560-R90B

HBW 26 | Concretal-C | PG3

Sikkens 5051

S0.10.50

HBW 26 | Concretal-C | PG2

Sikkens 5051

Q9.45.53

HBW 29 | Concretal-C | PG3

Brillux Scala

69.03.18

HBW 31 | Concretal-C | PG2

Hinweis!

Eine Anzeige von Farbönen in digitalen Medien ist technisch bedingt nicht farbverbindlich und kann vom Original-Farbmuster abweichen. Für die verbindliche Darstellung empfehlen wir den Einsatz einer originalen Farbtonvorlage. Ihr Maler berät Sie gerne.