

KEIM CONCRETAL®-W - SOL-SILIKAT-BETONSCHUTZFARBE FÜR SCHUTZPRINZIP W = WASSERSCHUTZ

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: 90.03.06 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Brillux Scala Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 70 Rezepturqualität: PQ

RGB-Wert: R: 220 G: 219 B: 202 Verfügbarkeit: Werkstönung

Erhältliche Gebindegrößen: 18 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 äußerst niedrigen sd(H2O)-Wert (< 0,02m)
- Festigung der Betonoberfläche durch chemische Reaktion des Silikatbindemittels mit dem Untergrund
- Hoher Verwitterungs- und Verschleißschutz durch Oberflächenfestigung
- Absolut lichtecht durch rein mineralische Pigmente (Fb-Code A1)
- Erhalt der originalen Beton-Ästhetik dank mineralisch matter Oberfläche
- Einfache Renovierbarkeit im Sanierungsfall kein Abbeizen erforderlich

Ihr gewählter Farbton

Brillux Scala

90.03.06

HBW 70 | Concretal-W | PG1 |

Dazu passend

Sikkens 303 i

R8.40.60

HBW 38 | Concretal-W | PG3

StoColor System

35122

HBW 49 | Concretal-W | PG1

Sikkens 505

HBW 40 | Concretal-W | PG3

Sto Architectural Colours

16229

HBW 49 | Concretal-W | PG1

Hinweis!