

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: 45.06.09 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Brillux Scala Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 64 Rezepturqualität: PQ

RGB-Wert: R: 211 G: 208 B: 211 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

45.06.09

HBW 64 | Concretal-W | PG1 |

Dazu passend

StoColor System 35242

HBW 7 | Concretal-W | PG3

Sikkens 5051 U0.20.20

HBW 8 | Concretal-W | PG3

Hinweis!