

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: 78.03.03 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Brillux Scala Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 82 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 228 G: 236 B: 224 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

78.03.03

HBW 82 | Concretal-W | PG1 |

Dazu passend

Brillux Scala

HRW 42 | Concretal-W | PG2

Sto Architectural Colours

16229

HBW 49 | Concretal-W | PG1

Sikkens 505° R8.40.60

HBW 38 | Concretal-W | PG3

Brillux Scala 66.03.09

HBW 61 | Concretal-W | PG1

Hinweis!