

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: S0.09.71 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Sikkens 5051 Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 54 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 176 G: 196 B: 210 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

Sikkens 5051

S0.09.71

HBW 54 | Concretal-W | PG1 |

Dazu passend

Brillux Scala 30.12.27

HBW 9 | Concretal-W | PG3

Brillux Scala

HBW 8 | Concretal-W | PG3

Hinweis!