

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: 35323 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: StoColor System Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 46 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 159 G: 185 B: 193 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

StoColor System

35323

HBW 46 | Concretal-W | PG1 |

Dazu passend

Sikkens 5051

HBW 37 | Concretal-W | PG3

Brillux Scale

HBW 42 | Concretal-W | PG2

NCS S 2040-B60G

HBW 38 | Concretal-W | PG3

Caparol 3D-PLUS
Pacific 70
HBW 41 | Concretal-W | P

Hinweis!