



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

Töndetails

| | | | |
|-----------------------|-------------|-------------------|-----|
| Farbtonnr. /Farbname: | S 7010-G50Y | Tönbasis: | |
| Farbkarte/Kollektion: | NCS | Preisgruppe: | PG3 |
| Hellbezugswert: | 11 | Rezepturqualität: | PQc |
| Verfügbarkeit: | Werkstönung | | |

Produkteigenschaften:

- Schutz vor Stahlkorrosion und Frostschäden durch hohe Wasserabweisung
- Schutz vor Chloridkorrosion durch fehlenden Wassertransport
- Enorm schnelle Rücktrocknung des Betons durch äußerst niedrigen $sd(H_2O)$ -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

NCS
S 7010-G50Y
HBW 11 | Concretal-W | PG3 |

Dazu passend

NCS
S 0540-R90B
HBW 52 | Concretal-W | PG3

NCS
S 0507-B
HBW 81 | Concretal-W | PG1

Brillux Scala
66.15.15
HBW 45 | Concretal-W | PG3

NCS
S 1005-B50G
HBW 71 | Concretal-W | PG1

Hinweis!

Eine Anzeige von Farbönen in digitalen Medien ist technisch bedingt nicht farbverbindlich und kann vom Original-Farbmuster abweichen. Für die verbindliche Darstellung empfehlen wir den Einsatz einer originalen Farbtonvorlage. Ihr Maler berät Sie gerne.