



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

Töndetails

| | | | |
|----------------------------|------------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname: | PPG1217-3 Citrus Crush | Tönbasis: | |
| Farbkarte/Kollektion: | Sigma Voice of Colour | Preisgruppe: | PG2 |
| Hellbezugswert: | 73 | Rezepturqualität: | PQc |
| RGB-Wert: | R: 226 G: 230 B: 166 | 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 $sd(H_2O)$ -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

Sigma Voice of Colour
PPG1217-3 Citrus Crush
HBW 73 | Concretal-W | PG2 |

Dazu passend

Brillux Scala
57.18.24
HBW 14 | Concretal-W | PG3

Caparol 3D-PLUS
Verona 35
HBW 12 | Concretal-W | PG3

StoColor System
33300
HBW 11 | Concretal-W | PG3

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.