



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

Töndetails

| | | | |
|----------------------------|-----------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname: | PPG1144-4 Holly Glen | Tönbasis: | |
| Farbkarte/Kollektion: | Sigma Voice of Colour | Preisgruppe: | PG3 |
| Hellbezugswert: | 44 | Rezepturqualität: | PQc |
| RGB-Wert: | R: 158 G: 181 B: 179 | 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
PPG1144-4 Holly Glen
HBW 44 | Concretal-W | PG3 |

Dazu passend

NCS
S 3050-B40G
HBW 21 | Concretal-W | PG3

NCS
S 1560-R90B
HBW 26 | Concretal-W | PG3

Brillux Scala
57.21.21
HBW 24 | 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.