



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

Töndetails

| | | | |
|----------------------------|----------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname: | Onyx 100 | Tönbasis: | |
| Farbkarte/Kollektion: | Caparol 3D-PLUS | Preisgruppe: | PG2 |
| Hellbezugswert: | 35 | Rezepturqualität: | PQ |
| RGB-Wert: | R: 183 G: 158 B: 130 | 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

Caparol 3D-PLUS

Onyx 100

HBW 35 | Concretal-W | PG2 |

Dazu passend

NCS

S 0540-R90B

HBW 52 | Concretal-W | PG3

NCS

S 2005-B20G

HBW 54 | Concretal-W | PG1

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.