



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	96.18.02	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	Brillux Scala	Preisgruppe:	PG2
Hellbezugswert:	80	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 244 G: 233 B: 188	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

Brillux Scala

96.18.02

HBW 80 | Concretal-W | PG2 |

## Dazu passend

NCS

S 2060-R80B

HBW 21 | Concretal-W | PG3

Brillux Scala

69.03.21

HBW 21 | Concretal-W | PG3

Sikkens 5051

S0.50.50

HBW 26 | Concretal-W | PG3

Caparol 3D-PLUS

Barolo 105

HBW 25 | Concretal-W | PG2

### 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.