



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

## Töndetails

|                            |                      |                   |             |
|----------------------------|----------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname:      | S 017                | Tönbasis:         |             |
| Farbkarte/Kollektion:      | KEIM Naturstein      | Preisgruppe:      | PG3         |
| Hellbezugswert:            | 36                   | Rezepturqualität: | PQ          |
| RGB-Wert:                  | R: 185 G: 159 B: 127 | 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

KEIM Naturstein

S 017

HBW 36 | Concretal-W | PG3 |

## Dazu passend

NCS

S 0540-R90B

HBW 52 | Concretal-W | PG3

Sikkens 5051

R7.04.82

HBW 72 | Concretal-W | PG1

Brillux Scala

63.18.15

HBW 43 | Concretal-W | PG2

NCS

S 0804-B50G

HBW 76 | 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.