



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

## Töndetails

|                            |                        |                   |             |
|----------------------------|------------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname:      | E8.15.56 caffe latte 2 | Tönbasis:         |             |
| Farbkarte/Kollektion:      | Herbol Farbe & Design  | Preisgruppe:      | PG2         |
| Hellbezugswert:            | 31                     | Rezepturqualität: | PQc         |
| RGB-Wert:                  | R: 170 G: 151 B: 126   | 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

Herbol Farbe & Design  
E8.15.56 caffe latte 2  
HBW 31 | Concretal-W | PG2 |

## Dazu passend

Brillux Scala  
66.18.21  
HBW 23 | Concretal-W | PG3

Sikkens 5051  
U5.35.45  
HBW 22 | Concretal-W | PG3

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

NCS  
S 5010-B10G  
HBW 21 | 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.