



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	S 3005-G	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	NCS	Preisgruppe:	PG2
Hellbezugswert:	40	Rezepturqualität:	PQc
Verfügbarkeit:	Werkstönung		

## 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

NCS  
S 3005-G  
HBW 40 | Concretal-W | PG2 |

## Dazu passend

NCS  
S 1040-R80B  
HBW 46 | Concretal-W | PG2

NCS  
S 2005-B20G  
HBW 54 | Concretal-W | PG1

Sikkens 5051  
R8.40.60  
HBW 38 | Concretal-W | PG3

Brillux Scala  
66.03.09  
HBW 61 | 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.