



# KEIM CONCRETAL®-C - SOLSILIKAT-ACRYL-BETONSCHUTZFARBE MIT HOHEM HOHEM CO2-SCHUTZ

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	S 2010-R20B	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	NCS	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	49	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 niedrigen sd (H<sub>2</sub>O)-Wert
- Schutz vor fortschreitender Karbonatisierung durch hohe CO<sub>2</sub>-Dichtigkeit
- Langzeitfarbstabilität durch rein mineralische Pigmente (Fb-Code A1)
- Erhalt der originalen Beton-Ästhetik dank mineralisch matter Oberfläche
- Anwendung nach OS-B ZTV-ING bzw. OS-2 Rili-SIB zusammen mit KEIM Silan-100
- Anwendung nach OS-C ZTV-ING bzw. OS-4 Rili-SIB zusammen mit KEIM Concretal-Feinspachtel

## Ihr gewählter Farbton

NCS  
S 2010-R20B  
HBW 49 | Concretal-C | PG1 |

## Dazu passend

Brillux Scala  
63.18.24  
HBW 17 | Concretal-C | PG3

Sikkens 5051  
V0.25.35  
HBW 15 | Concretal-C | PG3

Brillux Scala  
39.09.24  
HBW 15 | Concretal-C | 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.