



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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	S 0520-Y90R	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	NCS	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	67	Rezepturqualität:	HQ
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 (H₂O)-Wert
- Schutz vor fortschreitender Karbonatisierung durch hohe CO₂-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 0520-Y90R
HBW 67 | Concretal-C | PG1 |

Dazu passend

NCS
S 1050-R90B
HBW 39 | Concretal-C | PG3

NCS
S 2010-B10G
HBW 50 | Concretal-C | PG1

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

Brillux Scala
69.03.12
HBW 50 | Concretal-C | 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.