



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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	S 1005-R50B	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	NCS	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	70	Rezepturqualität:	PQ
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 1005-R50B
HBW 70 | Concretal-W | PG1 |

Dazu passend

Sikkens 5051
S2.43.55
HBW 31 | Concretal-W | PG3

Sikkens 5051
T4.16.56
HBW 32 | Concretal-W | PG3

Sikkens 5051
Q5.42.53
HBW 30 | Concretal-W | PG3

NCS
S 4005-B20G
HBW 31 | Concretal-W | PG2

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.