



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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	S 4010-R10B	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	NCS	Preisgruppe:	PG2
Hellbezugswert:	28	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 4010-R10B
HBW 28 | Concretal-W | PG2 |

Dazu passend

Brillux Scala
66.15.15
HBW 45 | Concretal-W | PG3

NCS
S 0530-R80B
HBW 58 | Concretal-W | PG1

NCS
S 1040-B20G
HBW 49 | Concretal-W | PG2

Sikkens 5051
R7.04.78
HBW 67 | 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.