



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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	S 4030-B70G	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	NCS	Preisgruppe:	PG3
Hellbezugswert:	22	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 4030-B70G
HBW 22 | Concretal-W | PG3 |

Dazu passend

Brillux Scala
63.18.15
HBW 43 | Concretal-W | PG2

Brillux Scala
60.15.12
HBW 56 | Concretal-W | PG1

NCS
S 1040-B10G
HBW 47 | Concretal-W | PG2

Sikkens 5051
Q5.04.72
HBW 53 | 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.