



KEIM CONCRETAL®-LASUR - SOL-SILIKAT-DÜNNSCICHTFARBE FÜR DECKENDE ODER LASIERENDE BETON- OBERFLÄCHENGESTALTUNG

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	34222	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	StoColor System	Preisgruppe:	PG2
Hellbezugswert:	41	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 173 G: 170 B: 183	Verfügbarkeit:	Werkstönung
Erhältliche Gebindegrößen:	15 l, 5 l, 1 l		

Produkteigenschaften:

- Sol-Silikat-Dünnschichtfarbe nach DIN EN 1062
- Perfekte Egalisierung von ungleichmäßig wirkenden Sichtbetonflächen oder Reparaturstellen
- Optimaler Erhalt des mineralischen Sichtbetoncharakters durch mineralisch matte Oberfläche
- Universelle lasierende oder deckende Farbgestaltung in allen Farbtönen der KEIM Palette exclusiv
- Hoher Abwitterungsschutz der Betonoberfläche
- Erfüllt die Anforderungen für Schutzprinzip „Wasserschutz“
- Sehr niedriger $sd(H_2O)$ Wert $\leq 0,02$ m
- Absolut lichtecht und UV-stabil durch rein mineralische Pigmente

Ihr gewählter Farbton

StoColor System

34222

HBW 41 | Concretal-Lasur | PG2 |

Dazu passend

Sikkens 5051

R8.40.60

HBW 38 | Concretal-Lasur | PG3

Brillux Scala

57.15.15

HBW 43 | Concretal-Lasur | PG2

Sikkens 5051

Q9.35.60

HBW 37 | Concretal-Lasur | PG3

Brillux Scala

66.03.15

HBW 46 | Concretal-Lasur | PG1

Hinweis!

Eine Anzeige von Farbtönen 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.