



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

Töndetails

| | | | |
|----------------------------|-----------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname: | PPG1020-5 Elm Branch | Tönbasis: | |
| Farbkarte/Kollektion: | Sigma Voice of Colour | Preisgruppe: | PG2 |
| Hellbezugswert: | 31 | Rezepturqualität: | PQc |
| RGB-Wert: | R: 164 G: 149 B: 136 | 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 exklusiv
- 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

Sigma Voice of Colour
PPG1020-5 Elm Branch
HBW 31 | Concretal-Lasur | PG2 |

Dazu passend

NCS
S 6020-R40B
HBW 10 | Concretal-Lasur | PG3

Brillux Scala
30.12.27
HBW 9 | Concretal-Lasur | PG3

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.