

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

Töndetails

Farbtonnr. / Farbname: 36202 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: StoColor System Preisgruppe: PG3
Hellbezugswert: 35 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 120 G: 173 B: 122 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(H2O)Wert ≤ 0,02 m
- Absolut lichtecht und UV-stabil durch rein mineralische Pigmente

Ihr gewählter Farbton

StoColor System

36202

HBW 35 | Concretal-Lasur | PG3 |

Dazu passend

NCS

S 1050-R90E

HBW 39 | Concretal-Lasur | PG3

Sikkens 5051 Q5.04.72

HBW 53 | Concretal-Lasur | PG1

Sikkens 5051

R8.40.60

HBW 38 | Concretal-Lasur | PG3

NCS

S 2005-B50G

HBW 55 | Concretal-Lasur | PG1

Hinweis!