

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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname: 36136 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: StoColor System Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 74 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 217 G: 225 B: 218 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

36136

HBW 74 | Concretal-Lasur | PG1 |

Dazu passend

NCS S 4040-G50Y HBW 21 | Concretal-Lasur | PG3

Hinweis!