



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	16075	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	Sto Architectural Colours	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	68	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 220 G: 215 B: 210	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

Sto Architectural Colours

16075

HBW 68 | Concretal-Lasur | PG1 |

## Dazu passend

NCS

S 2055-B10G

HBW 25 | Concretal-Lasur | PG3

NCS

S 1555-R80B

HBW 29 | Concretal-Lasur | PG3

NCS

S 3050-B60G

HBW 21 | Concretal-Lasur | PG3

Sikkens 5051

S0.10.50

HBW 26 | Concretal-Lasur | PG2

### 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.