



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	S 1002-Y	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	NCS	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	71	Rezepturqualität:	PQ
Verfügbarkeit:	Werkstönung		

## 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

NCS

S 1002-Y

HBW 71 | Concretal-Lasur | PG1 |

## Dazu passend

StoColor System

34413

HBW 57 | Concretal-Lasur | PG2

Brillux Scala

66.15.15

HBW 45 | Concretal-Lasur | PG3

NCS

S 2005-B20G

HBW 54 | 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.