



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	R40 90 04	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	StoColor System	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	73	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 223 G: 221 B: 229	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<sub>2</sub>O)Wert ≤ 0,02 m
- Absolut lichtecht und UV-stabil durch rein mineralische Pigmente

## Ihr gewählter Farbton

StoColor System  
R40 90 04  
HBW 73 | Concretal-Lasur | PG1 |

## Dazu passend

Sikkens 5051  
R8.23.72  
HBW 55 | Concretal-Lasur | PG1

NCS  
S 0520-R80B  
HBW 68 | Concretal-Lasur | PG1

NCS  
S 1040-B20G  
HBW 49 | Concretal-Lasur | PG2

Sikkens 5051  
R7.04.82  
HBW 72 | 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.