



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	KF167caFB240	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	FB circa	Preisgruppe:	PG2
Hellbezugswert:	42	Rezepturqualität:	PQ
RGB-Wert:	R: 195 G: 173 B: 136	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  $sd(H_2O)$  Wert  $\leq 0,02$  m
- Absolut lichtecht und UV-stabil durch rein mineralische Pigmente

## Ihr gewählter Farbton

FB circa  
KF167caFB240  
HBW 42 | Concretal-Lasur | PG2 |

## Dazu passend

NCS  
S 1040-R80B  
HBW 46 | Concretal-Lasur | PG2

NCS  
S 2005-B20G  
HBW 54 | Concretal-Lasur | PG1

Sikkens 5051  
R8.40.60  
HBW 38 | Concretal-Lasur | PG3

Sikkens 5051  
MN.00.70  
HBW 50 | 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.