



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	VN2067	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	Dinova VISION 2.0	Preisgruppe:	PG2
Hellbezugswert:	79	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 247 G: 231 B: 179	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

Dinova VISION 2.0

VN2067

HBW 79 | Concretal-Lasur | PG2 |

## Dazu passend

Sikkens 5051

S1.09.41

HBW 18 | Concretal-Lasur | PG3

Brillux Scala

69.03.21

HBW 21 | Concretal-Lasur | PG3

### 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.