

# KEIM CONCRETAL®-W - SOL-SILIKAT-BETONSCHUTZFARBE FÜR SCHUTZPRINZIP W = WASSERSCHUTZ

#### **Töndetails**

Farbtonnr. /Farbname: LN.02.77 Tönbasis:

Farbkarte/Kollektion: Sikkens 5051 Preisgruppe: PG1
Hellbezugswert: 65 Rezepturqualität: PQc

RGB-Wert: R: 205 G: 213 B: 208 Verfügbarkeit: Werkstönung

Erhältliche Gebindegrößen: 18 kg, 5 kg, 2,5 kg

# Produkteigenschaften:

- Schutz vor Stahlkorrosion und Frostschäden durch hohe Wasserabweisung
- Schutz vor Chloridkorrosion durch fehlenden Wassertransport
- Enorm schnelle Rücktrocknung des Betons durch äußerst niedrigen sd(H2O)-Wert (< 0,02m)
- Festigung der Betonoberfläche durch chemische Reaktion des Silikatbindemittels mit dem Untergrund
- Hoher Verwitterungs- und Verschleißschutz durch Oberflächenfestigung
- Absolut lichtecht durch rein mineralische Pigmente (Fb-Code A1)
- Erhalt der originalen Beton-Ästhetik dank mineralisch matter Oberfläche
- Einfache Renovierbarkeit im Sanierungsfall kein Abbeizen erforderlich

# Ihr gewählter Farbton

Sikkens 5051

LN.02.77

HBW 65 | Concretal-W | PG1 |

### Dazu passend

NCS

S 3050-B40G

HBW 21 | Concretal-W | PG3

Brillux Scala 60.21.21

HBW 22 | Concretal-W | PG3

Sikkens 5051 U5.35.45

HBW 22 | Concretal-W | PG3

#### Hinweis!