



# KEIM ECOSIL®-ME - BESONDERS GEEIGNET FÜR STARK FREQUENTIERTE INNENRÄUME

## Töndetails

|                            |                      |                   |             |
|----------------------------|----------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname:      | 35131                | Tönbasis:         |             |
| Farbkarte/Kollektion:      | StoColor System      | Preisgruppe:      | PG3         |
| Hellbezugswert:            | 16                   | Rezepturqualität: | PQc         |
| RGB-Wert:                  | R: 101 G: 113 B: 128 | Verfügbarkeit:    | Werkstönung |
| Erhältliche Gebindegrößen: | 12,5 l, 5 l, 2,5 l   |                   |             |

## Produkteigenschaften:

- Hoch scheuerbeständige Silikat-Innenfarbe Nassabriebklasse 1
- Einzige Silikatfarbe mit MiNOx®-Effekt: photokatalytisch wirksam,
- Für optimierte Raumluftqualität, reduziert Schadgase, neutralisiert Gerüche, wirkt antibakteriell
- Dispersionssilikatfarbe nach DIN 18363 Abs. 2.4.1; organischer Anteil < 5 %
- Schimmelwidrig durch natürliche Alkalität
- Ohne Lösemittel, Weichmacher und ohne Zusatz von Konservierungsstoffen
- Ökologisch einwandfrei, für Allergiker geeignet
- Nicht brennbar

## Ihr gewählter Farbton

StoColor System

35131

HBW 16 | Ecosil-ME | PG3 |

## Dazu passend

Sikkens 5051

Q3.21.27

HBW 10 | Ecosil-ME | PG3

Sikkens 5051

S7.27.25

HBW 9 | Ecosil-ME | PG3

NCS

S 6020-B90G

HBW 12 | Ecosil-ME | PG3

Brillux Scala

60.09.27

HBW 9 | Ecosil-ME | PG3

### Hinweis!

Eine Anzeige von Farbönen 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.