



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	Y16 70 05	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	StoColor System	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	39	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 179 G: 167 B: 162	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  
Y16 70 05  
HBW 39 | Ecosil-ME | PG1 |

## Dazu passend

NCS  
S 3050-R80B  
HBW 16 | Ecosil-ME | PG3

Brillux Scala  
69.03.24  
HBW 15 | Ecosil-ME | PG3

NCS  
S 2065-R90B  
HBW 18 | Ecosil-ME | PG3

NCS  
S 4040-R90B  
HBW 16 | 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.