



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	Y09 88 13	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	StoColor System	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	72	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 233 G: 221 B: 197	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 Raumlufqualität, 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  
Y09 88 13  
HBW 72 | Ecosil-ME | PG1 |

## Dazu passend

NCS  
S 1050-R90B  
HBW 39 | Ecosil-ME | PG2

Sikkens 5051  
Q5.04.72  
HBW 53 | Ecosil-ME | PG1

Brillux Scala  
66.03.09  
HBW 61 | Ecosil-ME | PG1

### 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.