



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

## Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	Y11 70 10	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	StoColor System	Preisgruppe:	PG2
Hellbezugswert:	40	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 181 G: 168 B: 153	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

Y11 70 10

HBW 40 | Ecosil-ME | PG2 |

## Dazu passend

Sikkens 5051

T2.43.44

HBW 21 | Ecosil-ME | PG3

Brillux Scala

69.03.21

HBW 21 | Ecosil-ME | PG2

Sikkens 5051

S3.56.42

HBW 19 | Ecosil-ME | PG3

NCS

S 6005-B80G

HBW 17 | 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.