



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

Töndetails

Farbtonnr. /Farbname:	Y16 90 10	Tönbasis:	
Farbkarte/Kollektion:	StoColor System	Preisgruppe:	PG1
Hellbezugswert:	75	Rezepturqualität:	PQc
RGB-Wert:	R: 243 G: 220 B: 210	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

Y16 90 10

HBW 75 | Ecosil-ME | PG1 |

Dazu passend

Brillux Scala

60.18.15

HBW 42 | Ecosil-ME | PG2

Brillux Scala

69.03.15

HBW 42 | Ecosil-ME | PG2

Sikkens 5051

MN.00.70

HBW 50 | 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.