



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

Töndetails

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname: | R37 80 05 | Tönbasis: | |
| Farbkarte/Kollektion: | StoColor System Interior | Preisgruppe: | PG1 |
| Hellbezugswert: | 56 | Rezepturqualität: | PQc |
| RGB-Wert: | R: 199 G: 195 B: 204 | 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 Interior
R37 80 05
HBW 56 | Ecosil-ME | PG1 |

Dazu passend

StoColor System
35441
HBW 13 | Ecosil-ME | PG3

Sikkens 5051
T0.40.30
HBW 12 | Ecosil-ME | PG3

NCS
S 5030-B70G
HBW 14 | 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.