



KEIM NOVOSIL: HOCHWERTIGE DISPERSIONS-SILIKATFARBE

Töndetails

| | | | |
|----------------------------|----------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname: | Y13 70 10 | Tönbasis: | |
| Farbkarte/Kollektion: | StoColor System | Preisgruppe: | PG1 |
| Hellbezugswert: | 40 | Rezepturqualität: | PQc |
| RGB-Wert: | R: 186 G: 167 B: 153 | Verfügbarkeit: | Werkstönung |
| Erhältliche Gebindegrößen: | 15 l, 5 l, 2,5 l | | |

Produkteigenschaften:

- wasserdampfdurchlässig
- wasserabweisend
- nicht filmbildend
- mineralisch matt
- UV-beständig
- hohe Wetterbeständigkeit
- beständig gegen Industrieabgase
- nicht brennbar

Ihr gewählter Farbton

StoColor System
Y13 70 10
HBW 40 | Novosil | PG1 |

Dazu passend

Brillux Scala
66.18.21
HBW 23 | Novosil | PG3

Sikkens 5051
U5.35.45
HBW 22 | Novosil | PG3

NCS
S 3050-B40G
HBW 21 | Novosil | PG3

NCS
S 5010-B10G
HBW 21 | Novosil | 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.