



KEIM NOVOSIL: HOCHWERTIGE DISPERSIONS-SILIKATFARBE

Töndetails

| | | | |
|----------------------------|----------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname: | Y16 70 20 | Tönbasis: | |
| Farbkarte/Kollektion: | StoColor System | Preisgruppe: | PG1 |
| Hellbezugswert: | 41 | Rezepturqualität: | PQc |
| RGB-Wert: | R: 207 G: 163 B: 146 | 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
Y16 70 20
HBW 41 | Novosil | PG1 |

Dazu passend

NCS
S 3050-B50G
HBW 22 | Novosil | PG3

NCS
S 2060-R80B
HBW 21 | Novosil | PG3



Hinweis!

Eine Anzeige von Farbtönen 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.