



# KEIM LIGNOSIL®-COLOR - SILIKATISCHE FARBBESCHICHTUNG FÜR HOLZ IM AUSSENBEREICH

## Töndetails

|                            |                          |                   |             |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|-------------|
| Farbtonnr. /Farbname:      | PPG14-12 Crystalline Clo | Tönbasis:         |             |
| Farbkarte/Kollektion:      | Sigma Voice of Colour    | Preisgruppe:      | Farbtöne    |
| Hellbezugswert:            | 81                       | Rezepturqualität: | PQc         |
| RGB-Wert:                  | R: 238 G: 233 B: 215     | Verfügbarkeit:    | Werkstönung |
| Erhältliche Gebindegrößen: | 15 l, 5 l, 2,5 l         |                   |             |

## Produkteigenschaften

- Hervorragender Feuchteschutz
- UV-stabil und absolut lichtecht
- Unerreicht farbstabil und extrem witterungsbeständig
- Mineralisch matte Optik
- Einfach zu renovieren und besonders wirtschaftlich zu überarbeiten
- Fremdüberwacht durch das Fraunhofer WKI (Nr.OT.135-2010)
- Europäisches Patent EP 2 208 544
- Geprüft von der Holzforschung Austria

## Ihr gewählter Farbton

Sigma Voice of Colour  
PPG14-12 Crystalline Clo  
HBW 81 | Lignosil-Color | Farbtöne |

## Dazu passend

Sikkens 5051  
R8.40.60  
HBW 38 | Lignosil-Color | Farbtöne

NCS  
S 1040-R80B  
HBW 46 | Lignosil-Color | Farbtöne

NCS  
S 2040-B60G  
HBW 38 | Lignosil-Color | Farbtöne

Sto Architectural Colours  
16220  
HBW 41 | Lignosil-Color | Farbtöne

### 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.