



Perlweiß F4.03.75



Pappel E4.12.72



Platin F2.07.56



Buche hell E8.20.70



Patina LN.00.41



Birke E0.20.60



Steingrau E3.03.30



Padouk D2.35.45

Wichtiger Hinweis: Drucktechnisch bedingt sind Farbtonabweichungen möglich. Eine Probebeschichtung ist erforderlich.

Eine gute Holzfensterqualität ist nicht nur vom Einsatz eines hochwertigen Beschichtungssystems sondern maßgeblich auch von der Verwendung der richtigen Holzqualität abhängig.

Im Bereich der Nadelhölzer hat sich dabei die Holzart Fichte aufgrund ihrer geringeren Feuchtigkeitsaufnahme besonders bewährt. Dies ist insbesondere bei hellen Lasurfarbtönen qualitätsentscheidend.

Die **8 neuen Lasur-Trendfarbtöne von Sikkens** sind deshalb in Verbindung mit dieser Holzart zu verwenden. So profitieren Ihre Kunden von einer hohen farblichen Attraktivität **und** einer langen Haltbarkeit.

**Voraussetzungen für eine lange Haltbarkeit der Lasur-Trendfarbtöne sind:**

- die Verwendung von Fichte mit einer Dichte von mindestens 450 kg/m<sup>3</sup>
- die Beachtung des konstruktiven Holzschutzes nach DIN 68121
- die Verwendung des vorgeschriebenen Beschichtungssystems:
  - 1 x Cetol WV 886, Farbton TU030 (mit UV-Schutz)
  - 1 x Cetol WP 560
  - Hirnholzschutz mit Kodrin WV 456/ V-Fugenschutz mit Kodrin WV 470
  - 2 x Cetol WF 950/955 im entsprechenden Trendfarbton
- und die konsequente Pflege des Holzfensters durch den Endkunden (1 x jährlich mit Sikkens Pflegemilch)



**Cetol WV 886, Farbton TU030**

Imprägnierung gegen Bläue und Fäulnis mit egalisierender Wirkung, Farbton TU030 mit **spez. UV Schutz** (speziell für die Trendfarbtöne)



**Cetol WF 950/955**

Seidenmatte und seidengänzende, transparente Zwischen- und Schlussbeschichtung auf PowerFeed-Basis mit **Langzeitschutz**

#### Deutschland:

Akzo Nobel Deco GmbH  
Werner-von-Siemens-Straße 11  
D-31515 Wunstorf  
Telefon: +49 (0) 50 31/961-0  
Fax: +49 (0) 50 31/961-2 74  
E-Mail: sikkens@akzonobeldeco.de  
www.sikkens.de

#### Österreich:

Akzo Nobel Decorative Coatings GmbH  
Aubergstraße 7  
A-5161 Elixhausen  
Telefon: +43 (0) 6 62/4 89 89-0  
Fax: +43 (0) 6 62/4 89 89-11  
E-Mail: info@akzonobel.at  
www.akzonobel.at

#### Schweiz:

Akzo Nobel Coating AG  
Längenbold 5  
CH-6037 Root  
Telefon: +41 (0) 41/4 55 45 00  
Fax: +41 (0) 41/4 55 45 90  
E-Mail: info.ch@roo.akzonobel.com  
www.sikkens.de