

CETOL LASUREN: DIE KLASSIKFARBSTÖNE



030 opalweiß*



024 eiche antik*



085 teak



020 ebenholz



014 antik grau*



006 eiche hell



045 mahagoni



065 olivgrün



077 kiefer



073 altkiefer



048 palisander



062 russischgrün



996 esche



009 eiche dunkel



010 nussbaum



013 silbergrau

- Alle Holztöne mit gleicher Lebensdauer durch 2-Basensystem und binäre Lichtstabilisatoren
- Mit Cetol Clearcoat um bis zu 60 % längere Standzeiten
- Viele weitere Farbtöne über das Color-Mix-System (Cetol Design Kollektionen)



Cetol HLS extra

Lösemittelbasierte, transparente, seidengänzende Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung für nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile bzw. auch als Grundbeschichtung für maßhaltige Bauteile im Außenbereich.



Cetol Filter 7 plus

Lösemittelbasierte, seidengänzende Dickschichtlasur als Zwischen- und Schlussbeschichtung für maßhaltige Bauteile im Außenbereich.



Cetol Novatech

Lösemittelbasiertes, transparentes, seidengänzendes 2-Schicht-System für nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile. Geeignet auch als Zwischen- und Schlussbeschichtung auf maßhaltigen Bauteilen im Außenbereich.



Cetol HS Color **

Semi-transparente Renovierlasur für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile im Außenbereich.



Cetol BL Decor **

Wasserbasierte, transparente, seidengänzende Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung in großer Farbtonvielfalt für alle Hölzer im Innenbereich. **Farbton 003 farblos ist nur für innen in Cetol BL Decor tönbar.**



Cetol BLX-Pro **

Wasserbasierte Holzlasur für nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile und als Grundbeschichtung auf maßhaltigen Bauteilen im Außenbereich im System mit Cetol BL 31.



Cetol BL 31

Wasserbasierte, transparente, seidengänzende Zwischen- und Schlussbeschichtung für maßhaltige Bauteile im Außenbereich.

EINE MARKE VON
AkzoNobel

sikkens

WWW.SIKKENS.DE