



Synthopol  
Product  
**NEWS**

09/2015

# Syntholux BW 2223

## UV-Dispersion

**Syntholux BW 2223 ist eine strahlenhärtbare, zinnfreie UV-Dispersion für Klar- und pigmentierte Lacke. Das Produkt besticht durch hervorragende Mattierbarkeit, exzellente Chemikalienbeständigkeit, gute Anfeuerung, schnelle Trocknung und sehr gute Haftung, insbesondere auf Holzoberflächen.**

### ANWENDUNGSGEBIETE

Syntholux BW 2223 findet Anwendung bei UV-härtbaren, wässrigen Holzlacken, z.B. für Wohn- und Küchenmöbel.

Sowohl Klar-, als auch pigmentierte Lacke lassen sich mit dem Bindemittel herstellen.

### HIGHLIGHTS

- sehr gute Mattierbarkeit
- ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit
- überdurchschnittlich gute Haftung
- schnelle Trocknung
- gute Anfeuerung
- sowohl für Klar-, als auch pigmentierte Lacke



## EIGENSCHAFTEN UND TECHNISCHE DATEN

Lieferform	40%ig in Wasser
Viskosität/ 23° C	10 bis 100 mPa*s
Festkörper (nfA)	40 +/-1 %
pH-Wert/ 20° C	7-9
Flammpunkt	100 °C
Dichte/ 20° C	1,03 g/cm <sup>3</sup>
Dispersionstyp	anionisch



### MUSTERBESTELLUNG

Syntholux BW 2223 befindet sich bereits im scale-up - Muster sind kurzfristig lieferbar.

### KONTAKT

Bei Interesse und für weitere Informationen (z.B. Richtrezepturen) wenden Sie sich bitte an Ihre bekannten Ansprechpartner aus Verkauf und Technik oder kontaktieren Sie uns unter:

### SYNTHOPOL DEUTSCHLAND

Dr. rer. pol. Koch GmbH & Co. KG  
Alter Postweg 35  
D-21614 Buxtehude

Telefon: +49 (0) 4161/7071-0

Telefax: +49 (0) 4161/80130

info@synthopol.com  
www.synthopol.com