



Synthopol
Product NEWS
05/2015

Synthalat QK 2131

kurzöliges, nicht-trocknendes Alkydharz

Synthalat QK 2131 - Ihre interessante Alternative zu Hydroxy-Acrylaten.

In Verbindung mit Fremdvernetzern kann unser nichttrocknendes Alkydharz universell eingesetzt werden und eignet sich besonders für Metall- und auch Holz-Industrielacke.

ANWENDUNGSGEBIETE

Synthalat QK 2131 basiert auf synthetischen Fettsäuren, die hohen Glanz sowie Vergilbungsreduzierung fördern. Sowohl in der Möbelindustrie, als auch auf Metall findet es 1K- (Einbrennlack) oder 2K-Anwendungen (+ Isocyanat). Des Weiteren eignet es sich für säurehärtende Lacke, als Weichmacher in NC-Lacken oder als Co-Bindemittel, zusammen mit Polyestern oder auch Acrylaten.

HIGHLIGHTS

- hoher Glanz
- reduzierte Vergilbung
- vielseitig einsetzbar
- Universalhaftung
- sehr gute Schwitzwasserbeständigkeit

EIGENSCHAFTEN UND TECHNISCHE DATEN

Oellänge	kurzöl
Viskosität/AV-F-V005, 23°C	1500 - 3000 mPa.s
Festkörper/AV-F-F003	70 +/-1 %
Säurezahl/AV-F-S001, auf Festharz	12,0 mg KOH/g
Farbzahl/AV-F-F007-A, Iod (Lieferform)	max. 3,0
OH-Zahl/AV-F-H003, auf Festharz	90-110 mg KOH/g



MUSTERBESTELLUNG

Synthalat QK 2131 ist bereits ein etabliertes Produkt. Muster sind daher 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