



SYNTHALAT QWK 5915

Emulsion eines Kurzölalkyds für wässrige Lacke

ANWENDUNGSGEBIETE

Synthalat QWK 5915 ist die Emulsion eines Kurzölalkyds und kann vielseitig in wässrigen Lacken eingesetzt werden, als Alleinbindemittel oder als Hauptbindemittel zusammen mit anderen wässrigen Lackharzen, hauptsächlich in Industrielacken, aber auch in dekorativen Systemen. Zur Sikkativierung empfehlen wir insbesondere Eisen-basierte Trockner (wie beispielsweise OXY-Coat 1101) oder Mangan-basierte Trockner (wie beispielsweise Nuodex DryCoat).



HIGHLIGHTS

- Sowohl als Decklack, als auch für DTM geeignet
- Gute Korrosionsschutzeigenschaften
- Schnelle Trocknung und gute Frühwasserfestigkeit
- Gut kombinierbar mit anderen Bindemitteln, bspw. Acrylatdispersionen und PU-Dispersionen
- Auch für dekorative Systeme
- Kennzeichnungsfrei

EIGENSCHAFTEN UND TECHNISCHE DATEN

Lieferform	50 % in Wasser
Nicht-flüchtiger Anteil:	49,0 % – 51,0 %
pH-Wert	6,5 - 8,5 (10 %ige Verdünnung in Wasser)
Viskosität (23°C):	50 - 450 mPas



MUSTERBESTELLUNG

Muster vom **Synthalat QWK 5915** können direkt über unsere Website bestellt werden.

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 CHEMIE
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

