

Synthopol Product NEWS

05/2015

Liocryl XAM 4373 Acrylatdispersion

Liocryl XAM 4373 ist eine geruchsneutrale Acrylatdispersion für Innen- und Außenanwendungen. Mit ihr lassen sich lösemittelfreie Lacke formulieren. Besonders im Deko-Bereich hat sich das Produkt mit einem sehr niedrigen Restmonomergehalt bewährt.

ANWENDUNGSGEBIETE

Liocryl XAM 4373 ist eine Reinacrylatdispersion zur Verwendung in lösemittelfreien Innen- und Außenbeschichtungen. Gute Blockfestigkeit, guter Verlauf und hoher Glanz, sowie gute Vergilbungsfestigkeit zeichnen das Produkt aus. Filme der Dispersion sind klar, lichtbeständig und zeigen gute Wasser-, Ethanol- und Alkali-Beständigkeit.

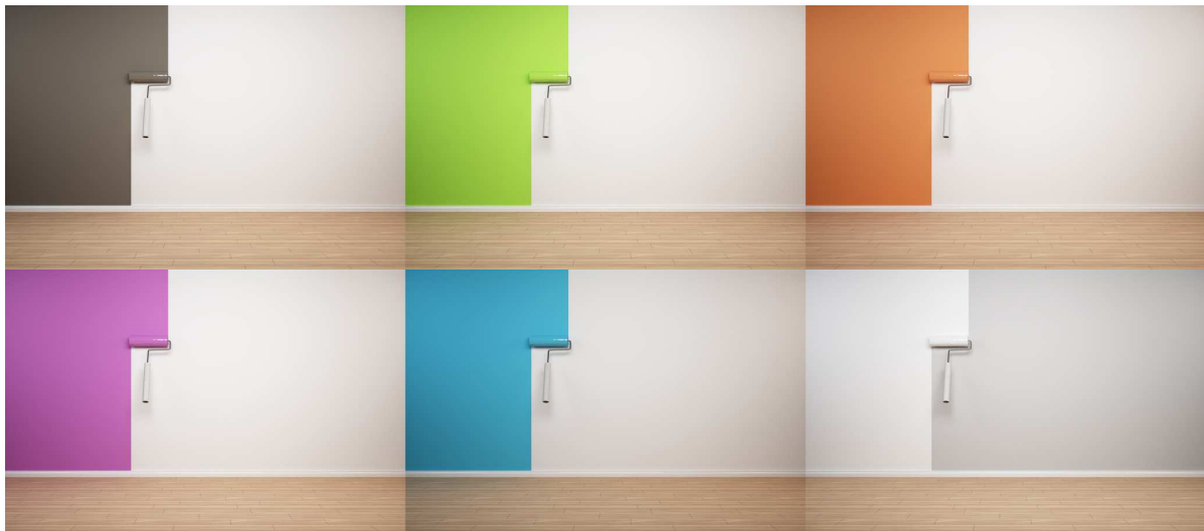


HIGHLIGHTS

- lösemittel- und weichmacherfrei.
- keine Alkylphenoethoxylate (APEO) enthalten.
- gute Blockfestigkeit
- guter Verlauf und guter Glanz
- Vergilbungsfestigkeit
- Beständigkeit gegen Wasser, Ethanol und alkalische Stoffe
- klarer Film
- sehr niedriger Restmonomergehalt

EIGENSCHAFTEN UND TECHNISCHE DATEN

Dispersionstyp	Reinacrylat, wässrig
Viskosität/AV-F-V005, 20 °C	< 500 mPa.s
Festkörper/AV-F-F003	46 +/-1 %
pH-Wert/AV-F-P001, 20°C	6,0 bis 8,0
Dichte/AV-F-D001, 20°C	1,03 g/cm ³
Minimale Filmbildungstemperatur (MFT)	< 5 °C



MUSTERBESTELLUNG

Liocryl XAM 4373 ist bereits ein etabliertes Standardprodukt, 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