

FARBEN & LACK – HIGH-LIGHTS AUS DER POLYGON

Finden Sie hierbei verschiedene neue, sehr interessante Spezialitäten!
Klicken Sie auf den jeweiligen Titel (Link) und finden Sie so zusätzliche Informationen

Besuchen Sie uns an der ECS 2017 in Nürnberg: Halle 7, Stand 202

AKTUELLE HIGH-LIGHTS UND ANWENDUNGEN:

Antifingerprint und Antigraffiti:

SFA-480: UV-härtendes fluormodifiziertes Urethanacrylat für exzellenten Antifingerprint- und Antigraffiti-Effekt

Hochmolekulare Acrylatpolymere:

SAP-3905: UV-vernetzende, hydroxyfunktionelle, hochmolekulare Acrylatpolymerlösung für optisch klare Laminier- und PSA-Klebstoffe (Mw ~1'000'000 g/mol)

Soft-Touch / Selbstheilende UV-Harze:

SUO-7301: 2-funktionelles, aliphatisches UA mit Selbstheilenden Eigenschaften (von Kratzern im 1/10mm Bereich) mit ausgeprägtem Soft-Touch-Effekt schon bei niedriger Schichtdicke

Dual-Cure Harze:

SUO-1881NH40: Urethancrylat, NCO-funktionell für UV- und anschliessender OH-Vernetzung (Tack-frei nach UV-Trocknung) 40%ig in HDDA

Superflexible UH-Harze:

SUO-H7000: hochflexibles, di-funktionelles, aliphatisches Urethanacrylat mit guter Haftung auf Kunststoffen/Folien, nicht vergilbend mit hoher Dehnbarkeit (Tg: -56°C)

Kurzkettige Fluortenside:

THETAWET-Serie: Starke Reduzierung der Oberflächenspannung, Benetzung von schwierigen Oberflächen wie Kunststoffe, fettige Untergründe oder wachsartige Oberflächen.

Verlaufsmittel und Entschäumer von DYNEA, Norwegen:

DYNOADD F-113: silikonfreies Additiv für ofentrocknende Topcoats, verhindert die Schmutz-Aufnahme

PU-Verdicker von ADEKA, Japan:

ADEKA NOL GT-1306: innovativer, nichtionischer PU-Verdicker für wässrige Systeme (verdickt Wasser alleine) speziell geeignet für „airless-Spray“ Anwendungen

Vieles mehr unter <http://www.polygon.ch/produkte-fuer-sie>