

Technische Informationen





























DDANQUINSA GMBH

Postfach 147 D-72133 Dettenhausen
 Störrenstraße 30 D-72135 Dettenhausen BRD / Germany
 Telefon 07157/5225 - 0 Telefax 07157/5225 - 22
 E-mail: info@Danquinsa.de
 Im Internet finden Sie uns unter www.danquinsa.com !

MORCHEM, S.A.
 Adhesivos, barnices y recubrimientos de poliuretano

NEWBOND/ MORCHEM

Wässrige Polyurethandispersionen

Typbezeichnung	Techn. Datenbl.	Sicherh. Datenbl.	Techn. Data Sh.	Safety Data Sh.	Chemischer Aufbau	Feststoffgehalt in %	Verarbeitung als	
							1k-System	2k-System
MORCHEM UD 5033F					Polyester, aliphatisch,	40%		X
MORCHEM UD 5037F					Polyester, aliphatisch, anionisch	40%		X
MORCHEM UD 5055F					Polyester, aliphatisch, anionisch	40%	X	X
MORCHEM UD 5152HR					Polyester, aliphatisch, anionisch	40%	X	X
MORCHEM UD 5153HR					Polyester, aliphatisch, anionisch	40%	X	X
MORCHEM AQ 710					Polyether, aliphatisch	40%	X	X

Bitte beachten Sie auch Seite 2 und 3 mit Angaben zu den möglichen Einsatzgebieten !

Technische Informationen

DANQUINSA GMBH

Postfach 147 D-72133 Dettenhausen
 Störrenstraße 30 D-72135 Dettenhausen BRD / Germany
 Telefon 07157/5225 - 0 Telefax 07157/5225 - 22
 E-mail: info@Danquinsa.de
 Im Internet finden Sie uns unter www.danquinsa.com !

NEWBOND/ MORCHEM

Wässrige Polyurethandispersionen

Typbezeichnung	Verwendungszweck / Einsatzgebiete							Filmeigenschaften
	wässrige Klebstoffe				wässrige Textilbeschichtungen			
	Schuh	Möbel	Automobil	Textilkaschierung	Wässrige Kaschierstriche	Topcoat	Finish	
MORCHEM UD 5033F	●	●	○	●	●	●		sehr weich
MORCHEM UD 5037F	●	●	○	●	○	●		mittelhart
MORCHEM UD 5055F	●	●	○	●	●	○		mittelhart
MORCHEM UD 5152HR	●	●	●	●	●	●		hart
MORCHEM UD 5153HR	●	●	●	●	●	●		hart
MORCHEM AQ 710			○	●	●	●	●	

- besonders gut GEEIGNET
- GEEIGNET

Verpackungsgrößen:

120 kg PE-Fässer
 1000 kg Einwegcontainer
 Straßentankzüge

Vernetzer für wässrige Dispersionen:

DANCURE 100
 DISPERDUR 444-20
 NEWBOND NB 2800C

Stand:02/2014

**NEWBOND – Polyurethandispersionen für umweltfreundliche Klebstoffe, thermoplastische Klebebeschichtungen, Laminierungen, Textilkaschierungen- und –beschichtungen, Finishe und Lacke.
 Fordern Sie ausführliche technische Unterlagen bei uns an .**

"Die Angaben in unseren Technischen Informationen basieren auf derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter, wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Schutzrechte sind ggf. zu beachten."