

## 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](http://www.Danquinsa.com) !

## DANCOLL

POLYURETHANPREPPOLYMERE / POLYURETHANADDUKTE

für Beflockungsklebstoffe, spezial Laminierungen und Haftvermittler/Imprägnierungen

Typbezeichnung	Viskosität BROOKFIELD RVT bei 20 °C in m Pa.s.	Feststoff- gehalt in %	Spez. Gewicht in g/cm <sup>3</sup>	Löse- mittel	Chemischer Aufbau	Film- eigenschaften	Techn. Dabla. 	Sidabla. 	Techn. Dabla. 	Sidabla. 
<b>DANCOLL 250-63</b>	100 ± 20	61 - 65	---	Ethylacetat/ MEK, Toluol	Polyurethanprepolymer Polyetherbasierend, blockiert	mittelhart				
<b>DANCOLL 251-63</b>	70 - 100	60 - 66	---	Ethylacetat MEK, Xylol, MIBK	Polyurethanprepolymer geblockt	Gute allgemeine Beständigkeit				
<b>DANCOLL 252-64</b>	120 - 180	62 - 66	1,01	Ethylacetat MEK, Xylol, MIBK	Polyurethanprepolymer, geblockt	Leicht klebrig, sehr gute Haftung zu EPDM				
<b>DANCOLL 254-63</b>	80 - 120	61 - 65	---	Ethylacetat MEK, Toluol	Polyurethanprepolymer, geblockt	Gute Haftigenschaften zu EPDM				
<b>DANCOLL 253-65</b>	100 - 150	63 - 67	---	Ethylacetat MEK, Toluol, EGA	Polyurethanprepolymer, geblockt	Gute Haftwerte, besonders gute Haftwerte zu EPDM und Flockmaterialien				
<b>DANCOLL 255-28</b>	21.000 – 31.000	26 - 30	---	MEK	Polyurethanaddukt	Mittelhart, reaktivierbar ab 90°C				

**Bitte beachten Sie auch Seite 2 mit Angaben zu den bevorzugten 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](http://www.Danquinsa.com) !

### DANCOLL

POLYURETHANPREPPOLYMERE / POLYURETHANADDUKTE  
 für Beflockungsklebstoffe, spezial Laminierungen und  
 Haftvermittler/Imprägnierungen

Typbezeichnung	Textil- und Lederkaschierstoffe	Hochwertige Textil- und Ledervorstriche, insbesondere für fettige und losfasrige Leder	PVC-Kaschierklebstoffe, Tiefzieh-klebstoffe, PVC-Haftvermittler, Weichmacher-Sperrlacke	Klebstoffe und Haftvermittler für Schuhwerkstoffe	Klebrigmacher und Tackverbesserungsadditiv für PUR-Klebstoffe	Flockklebstoffe für Profile speziell PVC, EPDM, SBR, Gummi	Primer, Imprägnierungen, Haft-vermittler für Textilmaterialien bei der Herstellung von Transport-bändern und Riemenmaterialien.	Kunststofflacke	Streichlösung zur Produktion von PUR-Klebefolien
DANCOLL 250-63	○	○	○			X	○		
DANCOLL 251-63	○	○	○			X	○		
DANCOLL 252-64	○	○	○			X	○		
DANCOLL 253-65	○	○	○			X	○		
DANCOLL 254-63	○	○	○			X	○		
DANCOLL 255-28	○	○	○	X	○	○	X	○	○

X = besonders gut GEEIGNET

○ = GEEIGNET

Verpackungsgrößen: 200 kg Fässer (4 Fässer pro EUR Palette)  
 220 kg Fässer (4 Fässer pro EUR Palette)

**DANCOLL - Dieser Name bürgt für Qualität !**  
**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."