

Verpackungs-Dispersion

Übersichts - Tabelle	ipacoll PWC 3107 EB	ipacoll PWC 3107 I	KK-col 8	KK-col 9	KK-col 15	KK-col 17	KK-col 18	Planatol VDA 2010	Planatol VDA 4010	Swifftak 5580
Anwendungen										
Karton unbedruckt	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Karton bedruckt	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Wasserkastenlack	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Dispersionslack	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UV-Lack						•				
Karton laminiert						•				
Karton PE- und PP-beschichtet				•		•				
Versandcouvert Graukarton	•	•	•	•			•	•	•	•
Inline-Klebstoff Wellpappe-Industrie	•	•	•		•		•	•	•	•
Fensterklebung mit Zellglas + PVC				•		•	•		•	
Fensterklebung mit Acetat, PS				•		•			•	
tiefkühlbeständig	•	•	•					•	•	•
hitzebeständig (Mikrowellen-Verpackungen)	•	•	•					•	•	•
Beutel und Säcke, PP, PE, PS, PVC	•	•				•			•	•
Kaschierung mit Kunststoff + Metall	•		•	•				•		
Plankaschierung Papier/Karton				•	•			•		
Applikation										
Handauftrag	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Oberleimwerk			•			•	•		•	
Unterleimwerk	•	•	•	•		•	•		•	
Fassonleimwerk / Segment		•	•	•		•	•		•	
Walzenauftrag	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Düse	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Klebstoff-Film										
elastisch	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
weichmacherfrei	•	•	•					•	•	•
trocken	•	•	•		•		•	•	•	•
oberflächenklebrig				•		•				
weiss	•	•	•							
transparent				•	•	•	•	•	•	•
Technische Daten										
Viskosität bei 20°C (mPa.s), Brookfield	2500	700	6000	3100	3200	7000	6000	900	5200	900
pH-Wert	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5	4,0	7,5	5,0	4-5	4,5
Festkörper	55%	52%	55%	52%	68%	63%	61%	49%	57%	50%
Offene Zeit	s. kurz	s kurz	kurz	kurz	lang	lang	s. kurz	kurz	kurz	s. kurz
Abbindezeit	s.kurz	s kurz		kurz	lang	kurz	s. kurz	kurz	s. kurz	s. kurz
Lieferform										
Container à	1100 kg	1100 kg	1100 kg	1100 kg	1000 kg	650 kg		1000 kg	1000 kg	600 kg
Kunststoffgebinde von 1 bis 30 kg	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•