

Etikettier-Hotmelt

Übersichts - Tabelle	Clarity PHL 4150 N	Clarity PHL 4162	Clarity PHL 4164	Clarity PHL 4167	Clarity PHL 4169	Clarity PHL 4170
Anwendungen						
Rollenetiketten	•		nur Papier	•	•	•
vorgeschnittene Etiketten	•	•	•	•	•	•
Heissabfüllung		•	•			
kalte Behälter	•		•	•	•	•
nasse Behälter	•		•	•	•	•
Haftkleber	Ja	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Etiketten						
Papier	•	•	•	•	•	•
OPP	•		•		•	•
Polystyrol	•		•	•	•	•
Behälter						
Glas	•	•	•	•	•	•
Metall	•	•	•	•	•	•
PET	•		•*	•	•	•
PE	•		•*	•	•	•
PP	•		•	•	•	•
PVC	•		•	•	•	•
Applikation						
Düse ohne Kontakt	•	•	•	•	•	•
Walze	•	•	•	•	•	•
Rad, Scheibe	•	•	•	•		
Klebstoff-Film						
straff		•	•			
elastisch	•	•	•	•	•	•
trocken		•	•			
oberflächenklebrig	•			•	•	•
hellgelb		•	•	•		
hellgelb-transparent	•				•	•
Technische Daten						
Verarbeitungstemperatur in °C	130 - 160	140 - 175	140 - 175	140 - 175	130 - 160	150 - 170
Viskosität bei 150°C (mPa.s)	520	930	800	750	600	750
Erweichungspunkt (Ring+Kugel) in °C	79	88	78	70	72	70
Dichte g/cm ³ bei 23°C	0.97	0.98	0.98	0.98	0.99	0.98
Offene Zeit	lang	kurz	kurz	lang	lang	mittel
Abbindezeit	kurz	kurz	kurz	kurz	kurz	kurz
Lieferform						
500 g - PillowPak	•	•	•	•	•	•
15 kg Karton	•	•	•	•	•	•
Palette à	600 kg	600 kg	600 kg	600 kg	600 kg	600 kg

* = bei Abfüllungen von kohlenensäurehaltigen Getränken Flaschenausdehnung beachten