

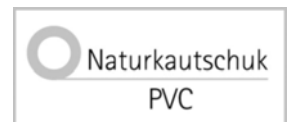
Verpacken

Technisches Datenblatt 11/2003

monta film 220

Anwendung

monta film 220 ist ein universelles, transparentes Verpackungsband zum Verschließen von Schachteln und Dosen - auch mit hygroskopischem Füllgut. Es eignet sich ganz besonders zum Verschließen bedruckter und farbiger Kartons, da die Werbewirksamkeit durch das transparente Band erhalten bleibt.



Eigenschaften

- hohe Reißfestigkeit und Klebkraft
- gute Transparenz
- unempfindlich gegen Feuchtigkeit
- resistent gegen verdünnte Säuren und Laugen
- wärmebeständig - kurzfristig bis ca. + 70° C
- kältebeständig - nach der Verarbeitung bei Raumtemperatur bis ca. - 20° C
- gut bedruckbar

Technische Daten	Einheit	
Trägermaterial		Hart-PVC-Folie
Klebertype		Naturkautschuk
Reißkraft	N/25mm N/cm	mind. 100 mind. 40
Dicke	mm	0,055 ± 10 %
Klebkraft	cN/25 mm N/cm	500 ± 150 2,0 ± 0,6
Farbe		transparent
Kerndurchmesser	mm	76

Verpacken

Technisches Datenblatt 11/2003

monta pack 281

Anwendung

monta pack 281 eignet sich durch die hohe Reißfestigkeit und Klebkraft speziell für Außenverpackungen. Auch größere Kartonagen und Kunststoffbehälter werden sicher und zuverlässig verschlossen. Außerdem verstärkt monta pack 281 das Kartonmaterial und erhöht damit die Transportsicherheit des Verladegutes.



Eigenschaften

- hohe Reißfestigkeit und Klebkraft
- unempfindlich gegen Feuchtigkeit
- resistent gegen verdünnte Säuren und Laugen
- wärmebeständig - kurzfristig bis ca. + 70° C
- kältebeständig - nach der Verarbeitung bei Raumtemperatur bis ca. - 20° C
- gut bedruckbar

Technische Daten	Einheit	
Trägermaterial		Hart-PVC-Folie
Klebertype		Naturkautschuk
Reißkraft	N/25mm N/cm	mind. 100 mind. 40
Dicke	mm	0,055 ± 10 %
Klebkraft	cN/25 mm N/cm	500 ± 150 2,0 ± 0,6
Farbe		braun
Kerndurchmesser	mm	76