

Technisches Datenblatt: MONTA 303

Stand: 02/2022

monta 303 ist ein preisgünstiges Klebeband für den Verschluss von leichteren bis mittelschweren Kartons. Aufgrund der Rückseitenbeschichtung rollt das Klebeband leicht ab und eignet sich besonders für die Verarbeitung auf Verpackungsautomaten.



EIGENSCHAFTEN

- / Hohe Reißfestigkeit in Längs- und Querrichtung
- / Gutes Kleb- und Haftvermögen auf vielen Oberflächen
- / Resistent gegen verdünnte Säuren und Laugen
- / Temperaturbeständigkeit: Nach Verarbeitung bei Raumtemperatur kurzfristig bis +60° C
- / Leicht abrollend
- / Recyclinggerecht

| TECHNISCHE DATEN | METRISCH | | IMPERIAL | |
|---------------------|--------------------|-----------------------|----------|---------|
| Trägermaterial | BOPP | | | |
| Kleberart | Hotmelt | | | |
| Farbe | transparent, braun | | | |
| Reißkraft | N/25mm N/cm | min. 100 min. 40,2 | lb/in | min. 23 |
| Dicke | mm | 0,048 | mil | 1,9 |
| Klebkraft auf Stahl | cN/25mm N/cm | 1000 4 | oz/in | 36,7 |
| Kerndurchmesser | mm | 76 | in | 3 |

Die angegebenen Daten sind typische Werte und stellen keine Spezifikation dar. Wir empfehlen, die Eignung des Selbstklebebandes für die vorgesehene Anwendung selbst zu prüfen.

Technisches Datenblatt: MONTA 303

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Je mehr Sternchen, desto ausgeprägter die jeweilige Eigenschaften des Produkts:

| | | | |
|---|-----|--|-----|
| Leise | - | Tiefziehfähig | - |
| Reißkraft | ** | Säure / Laugen Resistent | * |
| Soforthaftung | ** | Feuchtigkeitsresistent | * |
| Klebkraft (auf Stahl) | *** | Dehnfähigkeit | * |
| Für glatte Oberflächen | *** | Rückstandsfrei ablösbar (vor Anwendung testen) | - |
| Für unterschiedliche Oberflächen | ** | UV- und alterungsbeständig | - |
| Für schwierige Oberflächen | ** | Stanzbar | * |
| für empfindliche Oberflächen | - | Handabrollen | ** |
| Leicht und gleichmäßig abrollbar | *** | Verpackungsautomat | *** |
| Bedruckbar (***) direkt / * mit Primer-Release) | - | Karton-Verschluss (Karton-Gewicht) | ** |
| Niedrige Temperatur | - | Geeignet für Lebensmittelkontakt | - |
| Hohe Temperatur | * | | |