

Datum: 14.07.2021

Artikel-Nr.: 75632

Artikelbezeichnung: Schrumpfbeutel Brillant 51, B 200 mm x L 700 mm, BN, lose, transparent, Hochformat

| Technische Information | Wert | Einheit | Toleranz | Methode |
|--------------------------------------|---|--|----------|------------------------|
| Bezeichnung | Schrumpfbeutel | | | |
| Typ | Brillant 51 | | | |
| Breite (AM) | 200 | mm | | |
| Länge (AM) | 700 | mm | | |
| Naht | BN | | | |
| Ausführung | lose | | | |
| Farbe | transparent | | | |
| Ausrichtung | Hochformat | | | |
| Schrumpfwert längs | 35-40 | % | | 90°C, 3 sec. |
| Schrumpfwert quer | 35-40 | % | | 90°C, 3 sec. |
| Durchstoß | >8 | N | | DIN EN 14477 |
| Wasserdampf-Durchlässigkeit | < 3 (23 °C, 85 % rel. F.) | g/m ² *d | | DIN 53 122 |
| Sauerstoff-Durchlässigkeit | < 4 (23 °C, 0 % rel. F.) | cm ³ /m ² *d*bar | | DIN 53 380 |
| Kohlendioxid-Durchlässigkeit | < 20 (23 °C, 0 % rel. F.) | cm ³ /m ² *d*bar | | DIN 53 380 (berechnet) |
| Hinweise zum Abpackvorgang | Für eine optimale Verarbeitung des Verpackungsmaterials lagern Sie diese bitte ca. 48 Stunden vor Gebrauch bei einer Raumtemperatur von ca. 5-20 °C | | | |
| Hinweise zur Lagerung der Verpackung | 5-20 °C, 40-60 % rel. Luftfeuchtigkeit, in der Originalverpackung lagern, vor Lichteinwirkung schützen | | | |
| empfohlene Verarbeitungszeit | 3 Monate | | | |
| Rückverfolgbarkeit | durch Chargennummer gegeben | | | |

| EAN | Verpackungsvorschrift |
|---------------|--------------------------|
| 9005512405139 | 1 Karton = 1.000 Stück |
| 9005512413752 | 1 Palette = 30.000 Stück |

Unsere Datenblätter und Informationen dienen lediglich der Grundinformation und garantieren keine Eigenschaften, da diese bei uns nicht bekannten Anwendungen abweichen können. Diese Angaben befreien den Anwender nicht von der Sorgfalts- und Kontrollpflicht, welche bei jeder Verwendung dieses Materials regelmäßig erforderlich sind.