

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
598-12127

TAG121B



| | |
|--------------------------------------|--|
| Produktgruppe | Etiketten aus Gewebefolie für manuelle Beschriftung |
| Produktfamilie | HELASIGN, Material 270 (Gelb) im Taschenbuchformat |
| Material | Typ 270, vinylbeschichtete Gewebefolie, gelb (270) |
| Farbe | Gelb (YE) |
| Anfangshaftung [Testmethode] | 900 g/cm ² [ASTM D2979] |
| Betriebstemperatur | -29 °C bis +80 °C |
| Breite (W) | 20,00 mm |
| Breite des Trägers (WL) | 88,00 mm |
| Druckmethode | Manuell |
| Etiketten je Blatt | 60 ST |
| Etiketten je Reihe | 4 ST |
| Foliendicke [Testmethode] | 150 µm [ASTM D3652] |
| Höhe (H) | 8,00 mm |
| Inhalt per | Packung |
| Klebekraftwerte | Stainless steel: 710-740 N/m (FTM 1), Acrylates: 845-870 N/m (FTM 1), Glass: 710-740 N/m (FTM 1) |
| Kleberstärke (TA) nom. | 37 µm |
| Klebstoff | Synthetischer Kautschuk |
| Lagerbedingungen | 50% relative Luftfeuchtigkeit., Die Lagerung in der Originalverpackung ist empfohlen. , Bitte vermeiden Sie die Lagerung bei hoher Luftfeuchtigkeit, starker Hitze und Kälte. |
| Material chem. Eigenschaften | Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln sowie Alkohole und Benzin |
| Schälfestigkeit [Testmethode] | 940 N/m [PSTC 7] |
| Verarbeitung | Die Funktionalität und Haltbarkeit der Etiketten kann bei unsachgemäßer Verarbeitung oder Anwendung beeinträchtigt werden. Alle zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken sowie frei von Staub und Fett sein. Berühren Sie nicht die Klebefläche des Etiketts, da dies die Anwendungsleistung beeinträchtigen kann. |
| Verarbeitungstemperatur | ab +10 °C |
| Inhalt | 600 ST |

