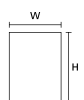


Technisches Datenblatt

Artikelnummer: 598-12027

TAG120B



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/cm² [ASTM D2979]
Betriebstemperatur	-29 °C bis +80 °C
Breite (W)	15,00 mm
Breite des Trägers (WL)	84,00 mm
Druckmethode	Manuell
Etiketten je Blatt	105 ST
Etiketten je Reihe	5 ST
Foliendicke [Testmethode]	150 μm [ASTM D3652]
Höhe (H)	6,00 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.
Materialbeständigkeit	1 Jahr (mitteleuropäisches Normalklima)
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	1050 ST

