

## Technische Information

### „H - tape“ Kreppklebeband Nr. HK 2050

#### Beschreibung:

Das „H-tape“ Kreppklebeband Nr. HK 2050 ist mit einem leicht gekreppten Spezialkleber beschichtet. Es läßt sich außerdem rückstandsfrei von Leiterplatten entfernen.

#### Anwendung:

Das „H-tape“ Kreppklebeband Nr. HK 2050 eignet sich hervorragend als Schutzabdeckung von bestückten Leiterplatten während des Lötprozesses im Lötswallbad.

#### Technische Daten:

Basismaterial	:	leicht gekrepptes Spezialpapier
Trägerdicke	:	0,120 mm
Gesamtdicke	:	0,140 mm
Klebstoffbasis	:	Silikonkleber
Temperaturbereich	:	max. 260°C für 20 Sekunden
Klebkraft	:	2 N / cm
Zugfestigkeit	:	35 N / cm
Reißdehnung	:	12 %
Farbe	:	chamois

#### Lagerbedingungen:

Bei üblichen Lagerbedingungen unter Raumklima ( 50 % relative Luftfeuchte und ca. + 20° C) beträgt die Lagerzeit der Klebebänder 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

#### Hinweis:

Alle technischen Angaben geben wir nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie stellen ebenso nur unverbindliche Mittelwerte dar. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung auf Originalmaterialien. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Bitte beachten Sie dabei auch die für Haftklebebänder üblichen Verarbeitungsbedingungen. Änderungen im Rahmen des techn. Fortschritts, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.