

## Produktdatenblatt - GEAtape 508K Spezialband für den Hochtemperaturbereich

### HAUPTANWENDUNGEN

spezielles Kreppklebeband für die Abdeckung, Markierung beim Lackieren im Hochtemperaturbereich, wasserlackstabil.

### BESCHREIBUNG

Krepp- Papierträger, einseitig mit einem wärmestabilen Naturkautschukkleber beschichtet.



### TECHNISCHE DATEN

<b>Kategorie</b>	Krepp
<b>Träger</b>	Krepp Papier
<b>Gesamtdicke</b>	170µm
<b>Farbe</b>	beige
<b>Abdeckung</b>	ohne
<b>Kerndurchmesser</b>	76mm/3"
<b>Kerndesign</b>	neutral
<b>Klebstoffbasis</b>	Kautschuk
<b>Klebkraft</b>	7N/25mm
<b>Haftvermögen</b>	>28h
<b>Reißdehnung</b>	10%
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-30°C...160°C
<b>Temperaturbeständigkeit Dauer 1 Stunde</b>	180
<b>UV-Beständigkeit</b>	begrenzt
<b>Witterungsbeständigkeit</b>	begrenzt
<b>Lagerstabilität 18°C</b>	12 Monate
<b>Bedruckbar</b>	Nein

### Hinweis

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung, zur Verbesserung des Produktes, sind jederzeit möglich.