

K570

Hochtemperatur-Masking-Tape High Temperature Masking Tape

Beschreibung : Hochwertiges Spezialkrepppapier, einseitig mit einem modifizierten Kautschukkleber beschichtet.

description Special stabilized crepe paper, single side coated with modified rubber adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

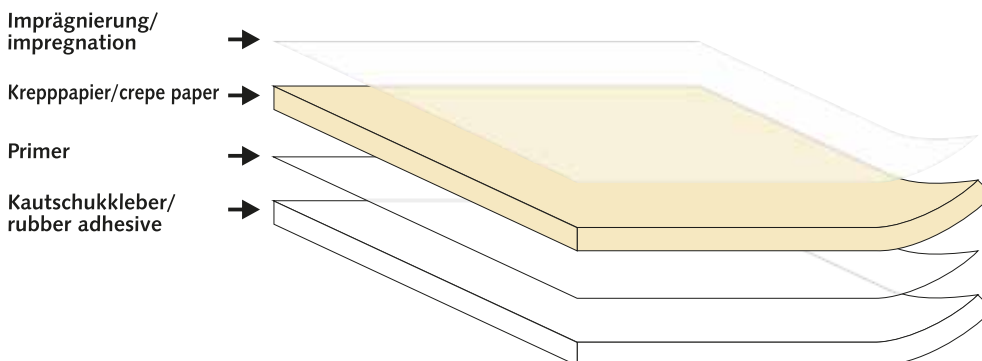
Träger / carrier	: Spezialpapier, niedriggekreppt / stab. paper, low crepped
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,16
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Kautschuk / rubber
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 3,3
Haftvermögen / shear adhesion h / 23°C	: >24
Reißkraft / tensile strength N/cm	: 44
Reißdehnung / tensile strength N/cm	: 10
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 30 min / °C	: bis / up to +140
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: begrenzt / limited
Witterungsbeständigkeit	: begrenzt / limited
Farbe / colour	: chamois / beige
Kern Ø / core diameter mm	: 76
Lagerstabilität / storage life - 18°C / 55% RF	: 12 Monate / 12 months

Anwendungen / Application
Abdecken vor dem Lackieren im Hochtemperaturbereich im Automotive-Bereich.

Masking applications for Automotive especially for high temperatures.

Die verwandten Prüfmethode basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - oder internen Prüfmethode die bei Bedarf angefordert werden können.
The used test methods are based on acceptable Specifications like - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - or internal test methods which are required on request.

PRODUKTAUFBAU / PRODUCT DESIGN:



Hinweis:
Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.

note:
All the technical data are average values. We advice to test the material required to ensure the suitability of intended application. The company reserves the right to improve products and change specifications which may alter performance.