

### MST 419-450 - MASKEERTAPE 110°C

#### **Beschrijving**

Maskeertape voor gebruik in werkplaatsen voor autoschadeherstel.

#### **Eigenschappen:**

- Uitstekende hechting op alle oppervlakken, ook op kunststof en rubber
- Perfecte 'tape op tape' hechting
- Gemakkelijk aan te brengen op gebogen profielen en onregelmatige oppervlakken
- Volledig gesatureerd, compatibel met solvent- en watergedragen lakken
- Geschikt voor IR- en UV-droging
- Gemakkelijk verwijderbaar, geen residu

#### **Productgegevens:**

Drager	62 g/m <sup>2</sup> natuurlijk verzadigd crêpepapier
Totale dikte mm	0,132
Hechtlaag	Natuurlijk rubber en harsen op solventbasis
Apfelhechting N/cm	4.6N/25mm
Reksterkte N/cm	105
Rekbaarheid %	10%
Temperatuurbestendigheid	110°C – 10min 100°C – 30min 80°C – 60min
Kleur	Oranje

#### **Toepassing**

- Stap 1: Zorg ervoor dat de ondergrond droog, schoon en stofvrij is.  
Stap 2: Breng de tape met stevige druk aan voor een goede hechting.

Extra info: maskeertapes zijn voorzien van een PSA (pressure sensitive adhesive) laag, voor een optimale hechting, vooral bij tape to tape toepassingen, de tape altijd stevig aandrukken tijdens het aanbrengen.

#### **Bewaring en houdbaarheid**

Schoon en droog in een goed geventileerde ruimte, bij voorkeur bij een temperatuur van 23°C, buiten direct zonlicht, 55% relatieve luchtvochtigheid.

Houdbaarheid: 2 jaar

*Bovenstaande informatie wordt te goeder trouw gegeven, maar de gebruiker dient zich ervan te vergewissen dat de prestaties van het product toereikend zijn voor zijn toepassing. De vermelde waarden zijn gemiddelden en mogen niet worden beschouwd als maximum- of minimumwaarden voor specifieke doeleinden. Chemicar Europe kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor het falen van het product, tenzij er volledige tests zijn uitgevoerd. De klant moet beslissen over de geschiktheid van de tapes voor zijn eigen toepassingen.*