



# tesa<sup>®</sup> 4309 PV1



## Product Informatie

Temperatuurbestendige maskeringstape voor lakspuiten tot 120°C

## Product Omschrijving

tesa<sup>®</sup> 4309 is een fijne, extreem rekbare en flexibele crêpepapieren maskeringstape voor verfspuitwerkzaamheden en daaropvolgend ovdrogen tot een temperatuur van 1200C.

## Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

## Toepassing

tesa<sup>®</sup> 4309 kan worden gebruikt op gelakt metaal, rubber, glas en verchroomde delen

## Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

## Product Constructie

- |  |                      |                   |              |
|--|----------------------|-------------------|--------------|
| • Total sustainable product content excl. liners                   | 53 %                 | • Type kleefmassa | natuurrubber |
| • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) |                      | • Totale dikte    | 170 µm       |
| • Drager   | licht gecrêpt papier |                   |              |

## Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                              |        |                    |           |
|------------------------------|--------|--------------------|-----------|
| • Gemakkelijk te verwijderen | ja     | • Rekkraacht       | 47 N/cm   |
| • Temperatuurbestendigheid   | 120 °C | • Hand tearability | zeer goed |
| • Rek bij breuk              | 12 %   |                    |           |

## Hechting aan waarden

- |         |          |
|---------|----------|
| • staal | 3.5 N/cm |
|---------|----------|

## Aanvullende informatie

Het product is bestand tegen nat schuren. De bijzonder goede hechting van vulmiddelen of verfsoorten (op water- of oplosmiddelbasis) aan de achterzijde van de tape voorkomt enige vorm van afbladderen.

Na het ovdroogproces bij temperaturen tot 120 °C, kan tesa<sup>®</sup> 4309 eenvoudig worden verwijderd zonder scheuren en zonder dat er residu achterblijft.

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04309>



# tesa<sup>®</sup> 4309 PV1

Product Informatie

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup> producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04309>