



# tesa® Professional 63632 Alu-Tape Universal



## Product Informatie

## Technische informatie

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

## Product Constructie

- |                   |                 |                     |       |
|-------------------|-----------------|---------------------|-------|
| • Drager          | aluminium-folie | • Totale dikte      | 65 µm |
| • Type kleefmassa | acryl           | • Dikte van voering | 85 µm |

## Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                               |            |                                  |               |
|-------------------------------|------------|----------------------------------|---------------|
| • Rek bij breuk               | 3 %        | • Release van de folie           | gemakkelijk   |
| • Rekkracht                   | 25 N/cm    | • Schuurbestendigheid            | goed          |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Temperature resistance min.    | -40 °C        |
| • Fluorescerend               | niet       | • Temperatuurbestendigheid       | 160 °C        |
| • Gemakkelijk te beschrijven  | niet       | • Temperatuurbestendigheid       | korte termijn |
| • Gemakkelijk te verwijderen  | niet       | • Temperatuurbestendigheid       | 90 °C         |
| • Geschikt voor stansen       | ja         | • Verouderingsbestendigheid (uv) | goed          |
| • Hand tearability            | zeer goed  | • Vochtbestendigheid             | goed          |
|                               |            | • Water resistance               | zeer goed     |

## Hechting aan waarden

- |                 |        |                |          |
|-----------------|--------|----------------|----------|
| • glas (direct) | 8 N/cm | • PVC (direct) | 5.5 N/cm |
| • PE (direct)   | 4 N/cm | • staal        | 8 N/cm   |

## Disclaimer

tesa® 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/?mp=63632>