



tesa® 4338 PV1

Produkt Information



Grøn afdækningstape - temperaturbestandig op til 120 °C

Produktbeskrivelse

tesa® 4338 PV1 er en grøn jævn afdækningstape, der er velegnet til krævende afdækningsopgaver inden for især transportindustrien såsom marine, tog, lastbil og adskillige andre, hvor der kræves høj føjelighed og skarpe malerkanter.

Naturgummiklæberen er aldersbestandig og har en god initial klæbekraft. Den kan anvendes udendørs i op til 14 dage

- uden at efterlade klæberester, og den er temperaturbestandig op til 120 °C.

*Temperaturbestandig i op til 14 dage i Central- og Nordeuropa

Sustainable Aspects



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

Ansøgning

- Let at fjerne uden klæberester efter afkøling
- God formbarhed
- Afdækning ved sprøjtemaling med ovntørring op til 120°C
- Let at håndtere (nem og kontrolleret afrulning, fingervenlig og høj føjelighed)
- Kan anvendes til flere cyklusser af tørring - op til seks ved 120 °C/40 min
- God initial klæbekraft, der sikrer pålidelig afdækning
- God rivestyrke
- UV-bestandighed på op til 14 dage

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

- | | | | |
|--|--------------------|------------------|------------|
| • Total sustainable product content excl. liners | 54 % | • Klæbertype | Naturgummi |
| • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | | • Total tykkelse | 145 µm |
| • Bæremateriale | Papir (Let kreppt) | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--------------------------|--------|--------------------|-----------|
| • Let at fjerne | Ja | • Brudstyrke | 43 N/cm |
| • Temperaturbestandighed | 120 °C | • Hand tearability | meget god |
| • Brudforlængelse | 13 % | | |

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=NaN>



tesa[®] 4338 PV1

Produkt Information

Klæbekraft

- Klæbeevne på Stål 4 N/cm

Ansvarsfraskrivelse

tesa[®] produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa[®] produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=NaN>