



tesa® 4342 Precision Mask

Produkt Information

Til skarpe, rene og flade malerkanter



Produktbeskrivelse

tesa® Precision Mask 4342 er en Washi-tape, fremstillet i Tyskland. Den er især velegnet til brug ved malerarbejde på bygninger, skibe, tog og forskellige andre områder, hvor kvalitetsresultater er påkrævet.

Egenskaber

- Den kombinerer fladt bæremateriale i papir og en akrylklæber og er designet til præcis afdækning, der sikrer skarpe, rene og flade malerkanter.
- Den er den ideelle løsning til krævende malings- og lakeringsanvendelser.
- Den aldersbestandige akrylklæber har en fremragende gribeevne, der holder i op til 3 uger udendørs og har en temperaturbestandighed på op til 120 °C/1 time eller 150 °C/0,5 time

til sprøjtemaling med efterfølgende ovntørring

Anvendelser

- Sikrer skarpe, rene og flade malerkanter
- Ideel til 2-tone maskeringsanvendelser
- Velegnet til brug med vand- og opløsningsmiddelbaseret maling og lak
- Udendørs maskering i op til 3 uger
- Indendørs maskering i op til 2 måneder
- Temperaturmodstand op til 120 °C/1 time eller 150 °C/0,5 time

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|-------------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | Washi paper | • Total tykkelse | 85 µm |
| • Klæbertype | Akryl | | |

Egenskaber

- | | | | |
|-------------------|---------|-----------------------------------|-----------|
| • Brudforlængelse | 10 % | • Hand tearability | meget god |
| • Brudstyrke | 32 N/cm | • Temperaturbestandighed (30 min) | 150 °C |

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 1.5 N/cm |
|---------------------|----------|

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=04342>



tesa[®] 4342 Precision Mask

Produkt Information

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=04342>