



tesa[®] 65610 InvisiBond One Lift



Produkt Information

1200 µm dobbeltklæbende PE-skumtape med en PET-forstærket film

Produktbeskrivelse

tesa[®] 65610 er en aftagelig dobbeltklæbende PE-skumtape udstyret med en forstærkede PET-film. Den består af en akrylklæber, der klæber sikkert på en række overflader.

Vores dobbeltklæbende PE-skumtape er kendetegnet ved at kompensere for ujævne overflader, hvilket gør den støddæmpende samt sikrer høj klæbekraft selv på strukturerede overflader.

Den største ulempe ved konventionelle skumtapes er, at de efterlader skumrester på underlaget, når man fjerner dem. Dette er både tidskrævende og kostbart at fjerne.

Den nyudviklede tesa[®] 65610 aftagelige dobbeltklæbende tape efterlader ingen skumrester på grund af den forstærkede PET-film, som gør det muligt hurtigt og fuldstændigt at fjerne uønskede skumrester - hvilket vores kunder sparer både tid og omkostninger på.

Anvendelser

- Hurtig og nem aftagning uden at efterlade skumrester
- God, umiddelbar klæbekraft
- Fleksibel klæber med høj initialklæbekraft selv på kritiske underlag
- Montering af skilt, etiketter og paneler, til POS-displays og udstillingsopbygning

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|-------------------|------------------|---------|
| • Bæremateriale | PE-skum | • Total tykkelse | 1200 µm |
| • Klæbertype | Modificeret akryl | • Farve | Hvid |

Egenskaber

- | | | | |
|---------------------------------|-----------|------------------------------------|-------|
| • Brudforlængelse | 30 % | • Kemikaliebestandig | god |
| • Brudstyrke | 27 N/cm | • Statisk skridstyrke ved 23°C | god |
| • Aldersbestandighed (UV) | god | • Statisk skridstyrke ved 40°C | god |
| • Bestandig over for blødgørere | middelgod | • Temperaturbestandighed, kort tid | 80 °C |
| • Fugtbestandighed | meget god | • Temperaturbestandighed, lang tid | 80 °C |
| • Gribeevne | god | | |



tesa[®] 65610 InvisiBond One Lift

Produkt Information

Klæbekraft

- | | | | |
|--|--------|-------------------------------------|--------|
| • Klæbeevne på Aluminium (Umiddelbart) | 4 N/cm | • Klæbeevne på PVC (Efter 14 dage) | 4 N/cm |
| • Klæbeevne på Aluminium (Efter 14 dage) | 4 N/cm | • Klæbeevne på Stål (Umiddelbart) | 4 N/cm |
| • Klæbeevne på PVC (Umiddelbart) | 3 N/cm | • Klæbeevne på Stål (Efter 14 dage) | 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=65610>