



tesa® 50699

Produkt Information



Selvklæbende forseglingsstape

Produktbeskrivelse

tesa® 50699 er en grøn forseglingsstape, som består af et bæremateriale af PET og en silikoneklæber. Den anvendes til pålidelig fjernelse af folielineren fra produkter i tesa ACX^{plus}-sortimentet, hvilket gør den velegnet til kundeprocesser, hvor der er brug for en samlet forseglingsløsning.

Egenskaber

- Meget god forseglingssevne sammen med tesa ACX^{plus}-sortimentet

Ansøgning

- Hurtig og pålidelig fjernelse af linere i produktionsmiljøer.
- Forseglingsløsning, hvor lineren kan fjernes fra flere stykker tape og/eller stansematerialer i én arbejdsgang.

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|---------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PET | • Total tykkelse | 130 µm |
| • Klæbertype | Silkone | • Farve | Grøn |

Egenskaber

- | | | | |
|-------------------|------|--------------|----------|
| • Brudforlængelse | 80 % | • Brudstyrke | 100 N/cm |
|-------------------|------|--------------|----------|

Yderligere information

Yderligere oplysninger:

- tesa 50699 er velegnet til forseglingsløsninger, hvor der også anvendes produkter fra tesa ACX^{plus}-sortimentet, herunder tesa 78xx PV 29-lineren, 778xx PV15-lineren og 772xx PV31-lineren.
- tesa 50699 fås som folie i logrulle med målene 985 mm x 66 m.
- Vejledning om anvendelse: 1) For at sikre, at forseglingen fungerer, skal mindst ét hjørne af lineren være helt dækket af forseglingen. 2) Påfør med 20 N/cm ved 15 °C til 40 °C for at undgå luftbobler. 3) Anbefalet forankringstid er 30 minutter før brug. 4) Den bedste ydeevne opnås ved at starte fjernelse af forsegling/liner ved en meget høj hastighed på ca. 2 m/s og med en vinkel på mindre end 45° mellem liner og tape. Du kan finde flere oplysninger i "Tips og tricks til tesa ACX^{plus} Forsegling".



tesa® 50699

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=50699>