



tesa® 69606

Produkt Information

150 µm UV-hærdbar, optisk klar transfertape

Produktbeskrivelse

tesa® 69606 er en meget transparent UV-hærdende transfertape, der er produceret under kontrollerede renrumsforhold og designet til optisk klar laminering.

Egenskaber

- Høj transmittans og lavt slør
- Fremragende ydeevne til udfyldning af huller
- Fremragende temperatur-, fugt- og UV-bestandighed
- Fremragende ITO-stabilitet (syrefri)
- Fremragende undertrykkelse af sent fremkommende bobler, selv i krævende miljøer
- Meget høj sammenføjningsstyrke
- Glat og nem fjernelse af lineren

Ansøgning

- Optisk klar laminering mellem stive/stive eller flex/stive materialer
- Sammenføjning af skærme med høje blæktrin til at dække glas eller touchpanel

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Produktindhold

• Bæremateriale	Ingen	• Linerfarve	Transparent
• Klæbertype	Ren akryl	• Linertykkelse (Letaftagelig liner)	50 µm
• Linertype	PET	• Linertykkelse (Sværest aftagelig liner)	125 µm
• Farve	Transparent	• Tapetykkelse	150 µm

Egenskaber

• Haze <	0.5 %	• Transmittance (380 - 780nm) >	99 %
• Refractive index	1.48		

Klæbekraft

• Klæbeevne på Glas (Umiddelbart)	14.4 N/cm	• Klæbeevne på PET (Umiddelbart)	10.4 N/cm
• Klæbeevne på PC (Umiddelbart)	17.1 N/cm	• Klæbeevne på PMMA (Umiddelbart)	15.5 N/cm

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=69606>



tesa[®] 69606

Produkt Information

Yderligere information

- 50 µm let slipbar PET-liner (uden på rullen)
- Klæbekraftværdierne er målt efter UV-hærdning (se Teknisk 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=69606>