



tesa® 61970

Product Information



Dobbeltklebende monteringstape med fingerlift

Produktbeskrivelse

tesa® 61970 er en transparent dobbeltsidig selvklebende tape av PP-materiale og akrylklebestoff.

tesa® 61970 viktige egenskaper:

- Rask innleggsfjerning pga. fingerløft
- Høy innledende klebeevne for rask lukking
- Pålitelig bindekraft selv ved høye temperaturer

Funksjoner

- Fast liner removal due to fingerlift
- High initial adhesion for fast closure
- Reliable bonding performance even at high temperatures and on rough corrugated-board surfaces
- Recycling friendly according to the INGEDE method

Applikasjon

- Forsegling av selvklebende postesker
- Forsegling av CD- og bokkartonger

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Produktinnhold

• Bæremateriale	PP-film	• Farge	Transparent
• Klebetype	Modifisert akryl	• Linerfarge	Hvit
• Type liner	Papir	• Linertykkelse	84 µm
• Total tykkelse	220 µm	• Vekt (liner)	102 g/m ²

Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	150 %	• Klebeevne	good
• Bruddstyrke	50 N/cm	• Statisk strekkholdkraft ved 23°C	good
• Aldringsbestandighet (UV)	good	• Statisk strekkholdkraft ved 40°C	good
• Bestandig over for bløtgjørere	good	• Temperaturbestandighet, kort varighet	130 °C
• Fuktbestandighet	very good	• Temperaturbestandighet, lang varighet	80 °C
• Kjemikaliebestandig	good	• Temperature resistance min.	-40 °C

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=61970>



tesa® 61970

Product Information

Klebekraft

• Klebeevne på ABS (Umiddelbart)	12.5 N/cm	• Klebeevne på PET (etter 14 dager)	11.5 N/cm
• Klebeevne på ABS (etter 14 dager)	14.5 N/cm	• Klebeevne på PP (Umiddelbart)	8.5 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (umiddelbart)	11.5 N/cm	• Klebeevne på PP (etter 14 dager)	10 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (etter 14 dager)	12.5 N/cm	• Klebeevne på PS (umiddelbart)	13 N/cm
• Klebeevne på PC (umiddelbart)	15 N/cm	• Klebeevne på PS (etter 14 dager)	14.5 N/cm
• Klebeevne på PC (etter 14 dager)	16.5 N/cm	• Klebeevne på PVC (umiddelbart)	11.5 N/cm
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	7 N/cm	• Klebeevne på PVC (etter 14 dager)	17.5 N/cm
• Klebeevne på PE (etter 14 dager)	8 N/cm	• Klebeevne på Stål (umiddelbart)	13 N/cm
• Klebeevne på PET (umiddelbart)	11 N/cm	• Klebeevne på Stål (etter 14 dager)	13.5 N/cm

Additional Information

Innleggsvarianter:

PV1 hvitt glassinepapir (84 µm)

PV6 rød MOPP-film (80 µm)

Disclaimer

tesa® products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa® product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=61970>