



tesa® 64624

Product Information



Dobbeltklebende tape

Produktbeskrivelse

tesa® 64624 er en transparent dobbeltsidig filmtape av PP-materiale med et velbalansert syntetisk gummiklebestoff.

tesa® 64624 er utviklet for å oppfylle kravene til profilprosedyrer:

- Gode avrullingsegenskaper
- Lav risiko for produktrevne pga. filmmaterialet
- Ingen kleberester under transport av profiler
- Papirinnlegg for rask innleggsfjerning uten fare for revner
- Balansert klebestoff tilbyr høy innledende klebeevne og veldig god skjæremotstand ved romtemperatur

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

• Type liner	glassine	• Total tykkelse	175 µm
• Vekt (liner)	90 g/m ²	• Farge	transparent
• Bæremateriale	PP-film	• Linerfarge	brown
• Klebetype	Syntetisk gummi	• Linertykkelse	76 µm

Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	140 %	• Fuktbestandighet	medium
• Bruddstyrke	45 N/cm	• Klebeevne	low
• Aldringsbestandighet (UV)	low	• Statisk strekkholdkraft ved 40°C	low

Klebekraft

• Klebeevne på PC (umiddelbart)	13 N/cm	• Klebeevne på PVC (umiddelbart)	13 N/cm
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	10 N/cm	• Klebeevne på Stål (umiddelbart)	12 N/cm
• Klebeevne på PP (Umiddelbart)	8 N/cm		



tesa[®] 64624

Product Information

Additional Information

Det er ikke anbefalt å bruke tesa[®] 64624 ved temperaturer over 60 ° C

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=64624>