



tesa[®] 64620

Product Information



Dobbeltklebende tape

Produktbeskrivelse

tesa[®] 64620 er en dobbeltsidig selvklebende tape som består av en hvit PP-film og syntetisk akrylklebestoff (varmesmeltet). tesa[®] 64620 med varmesmeltet klebestoff er løsemiddelfri og gir en meget høy klebeevne. tesa[®] 64620 er beskyttet av et innlegg av silikonbehandlet papir.

Funksjoner

- tesa[®] 64620 is protected by a siliconized paper liner.
- With the hotmelt adhesive, tesa[®] 64620 is solvent free and offers a high tack.

Applikasjon

- Gulvlegging
- Universal festetape

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	Hvit
• Klebetype	Syntetisk gummi	• Linerfarge	Brun
• Type liner	Pergamyn	• Linertykkelse	70 µm
• Total tykkelse	185 µm	• Vekt (liner)	78 g/m ²

Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	700 %	• Statisk strekkholdkraft ved 40°C	good, medium
• Bruddstyrke	30 N/cm	• Statisk strekkholdkraft ved 70°C	medium, good
• Aldringsbestandighet (UV)	low	• Temperaturbestandighet, kort varighet	80 °C
• Dugg	very good		
• Klebeevne	very good	• Temperaturbestandighet, lang varighet	40 °C



tesa[®] 64620

Product Information

Klebekraft

- | | | | |
|------------------------------------|-----------|--|-----------|
| • Klebeevne på PE (umiddelbart) | 5 N/cm | • Klebeevne på PVC (etter 14 dager) | 10 N/cm |
| • Klebeevne på PE (etter 14 dager) | 8 N/cm | • Klebeevne på Stål (umiddelbart) | 9.5 N/cm |
| • Klebeevne på PP (Umiddelbart) | 8.5 N/cm | • Klebeevne på Stål (etter 14 dager) | 14.5 N/cm |
| • Klebeevne på PP (etter 14 dager) | 12.5 N/cm | • Klebeevne på Stål (linerside, umiddelbart) | 10.5 N/cm |
| • Klebeevne på PVC (umiddelbart) | 7.5 N/cm | | |

Additional Information

Det er ikke anbefalt å bruke tesa[®] 64620 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=64620>