



tesa[®] 4900

Product Information



Dobbeltklebende overføringstape

Produktbeskrivelse

tesa[®] 4900 er en overføringskleber "transfertape" uten bæremateriale. Kleber av ren klar akryl. tesa[®] 4900 tåler høye temperaturer.

Funksjoner

- The adhesive is transparent, ageing resistant and has a high initial tack.
- tesa[®] 4900 also withstands elevated temperatures.

Applikasjon

- Skjøte av papir og filmnett, spesielt flygende skjøteoperasjoner
- Feste av displayer og plakater

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	Ingen	• Linerfarge	Brun
• Klebetype	Akryl	• Linertykkelse	71 µm
• Type liner	Pergamyn	• Vekt (liner)	80 g/m ²
• Total tykkelse	50 µm		

Egenskaper / ytelsesverdier

• Aldringsbestandighet (UV)	very good	• Statisk strekkholdkraft ved 23°C	medium
• Bestandig over for bløtgjørere	medium	• Statisk strekkholdkraft ved 40°C	medium
• Fuktbestandighet	good	• Temperaturbestandighet, kort varighet	200 °C
• Kjemikaliebestandig	very good	• Temperaturbestandighet, lang varighet	80 °C
• Klebeevne	very good		



tesa[®] 4900

Product Information

Klebekraft

• Klebeevne på ABS (Umiddelbart)	2.9 N/cm	• Klebeevne på PET (etter 14 dager)	3.7 N/cm
• Klebeevne på ABS (etter 14 dager)	4.6 N/cm	• Klebeevne på PP (Umiddelbart)	1.3 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (umiddelbart)	2.7 N/cm	• Klebeevne på PP (etter 14 dager)	2.6 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (etter 14 dager)	3.1 N/cm	• Klebeevne på PS (umiddelbart)	3.1 N/cm
• Klebeevne på PC (umiddelbart)	3.1 N/cm	• Klebeevne på PS (etter 14 dager)	3.8 N/cm
• Klebeevne på PC (etter 14 dager)	5 N/cm	• Klebeevne på PVC (umiddelbart)	2.7 N/cm
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	0.8 N/cm	• Klebeevne på PVC (etter 14 dager)	5.6 N/cm
• Klebeevne på PE (etter 14 dager)	1 N/cm	• Klebeevne på Stål (umiddelbart)	3.4 N/cm
• Klebeevne på PET (umiddelbart)	2.4 N/cm	• Klebeevne på Stål (etter 14 dager)	3.8 N/cm

Additional Information

Dette produktet kan både brukes manuelt og med tesa[®] 6013

tesa[®] 4900 kommer også med omvendt vikling.

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=04900>