



tesa® 64958

Product Information



1050 µm Dobbeltsidig PE-Skumtape

Produktbeskrivelse

tesa® 64958 er en hvit dobbeltsidig tape til generell montering med et bæremateriale av PE-skum og en kleber av syntetisk gummi. tesa® 64958 er ideell til innendørs bruk. PE-skummet er svært formbart på uregelmessige overflater, og er i stand til å utjevne forskjellige termiske utvidelser. Skumtapen sikrer høy øyeblikkelig sammenføyningsstyrke ved lavt sammenføyningsstrykk og pålitelig hold, selv på overflater med lav energi. Skummonteringstapen har fremragende dempings- og støtabsorberende egenskaper. Det syntetiske gummi er på grunn av harpiksen svært klebrig og krever bare en kort forankringstid før den endelige klebekraften oppnås. tesa® 64958 passer til en lang rekke anvendelser, og brukes ofte til lettere montering og dempende oppgaver

Funksjoner

- Highly conformable PE-foam
- High immediate bonding strength even on rough or uneven surfaces
- High bonding strength at low mounting pressure
- High bonding strength on low surface energy substrates

Applikasjon

- tesa® 64958 er en innendørs monteringstape som brukes til mange ulike formål
- Monteringstapen brukes til konstruksjon av POS-displayer
- Tapen brukes til montering av innendørs skilt og plakater
- Tapen er ideell til montering av hyllemerkingssystemer
- tesa® 64958 tape brukes til ekstra demping og anti-skrampling

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	PE-skum	• Farge	Hvit
• Klebetype	Syntetisk gummi	• Linerfarge	Gul
• Type liner	Pergamyn	• Linertykkelse	70 µm
• Total tykkelse	1050 µm	• Vekt (liner)	80 g/m ²



tesa[®] 64958

Product Information

Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	200 %	• Kjemikaliebestandig	medium
• Bruddstyrke	7 N/cm	• Klebeevne	good
• Aldringsbestandighet (UV)	medium	• Statisk strekkholdkraft ved 40°C	medium
• Bestandig over for bløtgjørere	medium	• Temperaturbestandighet, kort varighet	60 °C
• Fuktbestandighet	good	• Temperaturbestandighet, lang varighet	40 °C

Klebekraft

• Klebeevne på PC (umiddelbart)	4 N/cm	• Klebeevne på PP (Umiddelbart)	4 N/cm
• Klebeevne på PC (etter 14 dager)	4 N/cm	• Klebeevne på PP (etter 14 dager)	4 N/cm
• Klebeevne på PE (umiddelbart)	4 N/cm	• Klebeevne på PVC (umiddelbart)	4 N/cm
• Klebeevne på PE (etter 14 dager)	4 N/cm	• Klebeevne på PVC (etter 14 dager)	4 N/cm
• Klebeevne på PET (umiddelbart)	4 N/cm	• Klebeevne på Stål (umiddelbart)	4 N/cm
• Klebeevne på PET (etter 14 dager)	4 N/cm	• Klebeevne på Stål (etter 14 dager)	4 N/cm

Additional Information

Det er ikke anbefalt å bruke tesa[®] 64958 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=64958>