



tesa® 54411

Product Information



Forseglingstape med høy yteevne

Produktbeskrivelse

tesa® 54411 forseglingsstape med høy yteevne er en pålitelig og holdbar forseglingsløsning som er perfekt til en rekke applikasjoner. Det UV-bestandige bærematerialet og den aldringsbestandige akrylkleberer sikrer at den tåler selv de tøffeste forhold. Uansett om du skal forsegle en fuge eller beskytte mot støv og fuktighet, er tesa® 54411 et førsteklasses valg. Designet har en høy yteevne som sikrer at tapen vil gi en langvarig forsegling som du kan stole på.

Funksjoner

- Dekkpapiret er plassert over bærematerialet slik at du kan påføre det myke klebemiddelet uten stress.
- Dekkpapiret kan fjernes når du har trykket ned tapen første gang, slik at det malbare og slitebestandige bærematerialet blir eksponert
- Klebemiddelet og bærematerialet er svært formbare, noe som gjør dem perfekte til å forsegle fuger og nagler med lite press
- Klebemiddelet er ideelt til rask forsegling siden det fuktes umiddelbart, noe som reduserer herdetiden sammenlignet med tetningsmidler
- Produktet vårt er fritt for fluorholdige kjemikalier (PFAS) for å gjøre det sikkert å bruke

Applikasjon

- Forsegl fuger, sømmer og nagler øyeblikkelig og varig
- Du kan reparere plasttanker, siloer og containere på en enkel og rask måte

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	Ionomer film	• Linerfarge	Transparent
• Klebetype	Akryl	• Linertykkelse	0.06 mm
• Type liner	siliconised PET	• Tapetykkelse	1.1 mm

Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	330 %	• Kan skrives på	Ja
• Bruddstyrke	35 N/cm	• Klebeevne	good
• Aldringsbestandighet (UV)	very good	• Løsemiddelfri	Ja
• Driftstemperatur opp til	100 °C	• Slitstyrkebestandighet	very good
• Fjernes uten kleberester	Nei	• UV-resistance	104 weeks
• Fleksibilitet	very good	• Water resistance	very good
• Hand tearability	Nei		

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=54411>



tesa[®] 54411

Product Information

Klebekraft

- | | | | |
|--|---------|------------------------------------|---------|
| • Klebeevne på ABS (Umiddelbart) | 12 N/cm | • Klebeevne på Glass (Umiddelbart) | 11 N/cm |
| • Klebeevne på Aluminium (umiddelbart) | 9 N/cm | • Klebeevne på Stål | 11 N/cm |
| • Backing | 5 N/cm | | |

Additional Information

Det er mulig å oppnå høyere verdier for avrivningsmotstand eller til og med forkorte hviletiden ved hjelp av

- tesa[®] 60153 Adhesion Promoter Fast Cure for metaller
- tesa[®] 60151 Adhesion Promoter Glass for glass

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=54411>