



tesa® 60672

Produkt Information



tesa® 60672 Aluminiumtejp Med Liner 75µm

Produktbeskrivning

Den formbara aluminiumtejpen tesa® 60670 är en idealisk produkt för en mängd olika industriella applikationer – från reparation och tätning till isolering. Bäraren av aluminium är 75 µm tjock och belagd med ett häftämne av akryl, vilket ger en utmärkt inre stabilitet och ett enormt bra grepp. Efter en kort härdningstid är vidhäftningen till ytor som stål, aluminium och koppar extremt stark. Häftämnet av akryl står emot ånga och är mycket slittåligt samt fukt-, temperatur- och UV-resistent. Det har också hög värmeledningsförmåga och är extremt åldersbeständigt. Tejpens styrka och hållbarhet gör den praktisk för långvariga applikationer utomhus.

Egenskaper

- Mechanical stable
- Easily removable liner
- Suitable for permanent applications
- Barrier against moisture, gases and vapors
- Electrically and thermally conductive
- Aging resistant
- Heat and light reflective
- Flame retardant according to DIN 4102, class B1
- Flame retardant according to the requirements in UL 510A
- Meets requirements of UL723

Ansökan

*Tejpen är med liner

- Häftämnet av akryl ger god vidhäftning till polära ytor som stål, koppar och papper.
- Produkten finns med (PV1) och utan skyddspapper (PV0)
- Har en hög resistens mot faktorer som olja, syra och åldrande och har samtidigt låg brännbarhet

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|----------------|--------------------|----------|
| • Bärare material | Aluminiumfolie | • Liner färg | Vit |
| • Typ av häftämne | Akrylat | • Tjocklek liner | 85 µm |
| • Typ av liner | Papper | • Tjocklek på tejp | _NULL µm |
| • Total tjocklek | 125 µm | | |



tesa[®] 60672

Produkt Information

Egenskaper

• Brottöjning	8 %	• Lämplig för konvertering	Ja
• Brottstyrka	60 N/cm	• Liner släppkraft	0.3 N/cm
• Drifttemperatur från	-40 °C	• Nötningsbeständighet	mycket god
• Drifttemperatur upp till	160 °C	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Enkel att ta bort	Nej	• Water resistance	mycket god
• Hand tearability	mycket god		

Häftförmåga

• Adhesion to Backing	9 N/cm	• PVC (omedelbart)	7 N/cm
• Glas (omedelbart)	10 N/cm	• Häftförmåga mot stål	10 N/cm
• PE (omedelbart)	5.5 N/cm		

Ytterligare information

The total thickness given in the section "Technical Data" describes the thickness of the tape without liner. The thickness with liner is 210 µm (8.3 mil).

Ansvarsfriskrivning

tesa[®] produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa[®] produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=60672>