



tesa® 60652

Produkt Information



tesa® 60652 Aluminiumtejp Med Liner 50µm

Produktbeskrivning

Aluminiumtejpen tesa® 60652 kan användas för en mängd olika applikationer, inklusive underhåll och reparationer i industrimiljöer, på tekniska avdelningar, på arbetsplatser samt i hemmet. Denna aluminiumtejp är lätt att riva för hand, vilket gör den enkel och bekväm att arbeta med. Den 50 µm tjocka bäraren garanterar extrem värme- och åldersbeständighet och fungerar samtidigt värmeledande. Häftämnet av akryl ger stark vidhäftning till polära ytor som stål, koppar och papper. Aluminiumtejpen har låg brännbarhet och är resistent mot faktorer som t ex. fukt, ånga, olja och syra. tesa® 60652 finns i en silverfärgad utgåva med och utan skyddspapper.

Egenskaper

- Mechanical stable and conformable
- * 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 UL510A
- * Meets requirements of UL723

Ansökan

- *Tejpen är med liner
- Praktisk för applikationer som underhåll och reparation i industriella miljöer och bostäder
- 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
- Bärarmaterialet av aluminium fungerar värmeledande



tesa® 60652

Produkt Information

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	90 µm		

Egenskaper

• Brottöjning	6 %	• Hand tearability	mycket god
• Brottstyrka	40 N/cm	• Lämplig för konvertering	Ja
• Avrullning av liner	Enkelt	• Liner släppkraft	0.3 N/cm
• Backing appearance (visual)	reflective	• Nötningsbeständighet	god
• Drifttemperatur från	-40 °C	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Drifttemperatur upp till	+160 °C	• Water resistance	mycket god
• Enkel att ta bort	Nej		

Häftförmåga

• Adhesion to Backing	9 N/cm	• PVC (omedelbart)	6 N/cm
• Glas (omedelbart)	9 N/cm	• Häftförmåga mot stål	9 N/cm
• PE (omedelbart)	4.5 N/cm		



tesa[®] 60652

Produkt Information

Ytterligare information

The total thickness given in the section "Technical Data" describes the thickness of the tape without liner. The thickness with liner is 175 µm (6.9 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=60652>