



tesa[®] 50118 PV2 Low VOC



Product Informatie

540 µm gemodificeerde acrylkleefstof met PET-vliesdrager voor bevestiging in auto-interieurs

Product Omschrijving

tesa[®] 50118 PV2 is een 540 µm PET-vliestape met een gemodificeerde acrylkleefstof. Deze tape is ontworpen voor een breed scala aan auto-interieurtoepassingen, zoals onmiddellijke betrouwbare montage van kabels en BSR-preventie (preventie van brommen, piepen en rammelen). Vanwege de lage VOS-eigenschappen is het speciaal ontworpen om te voldoen aan de eisen voor voertuiginterieurs.

tesa[®] 50118 PV2 is verkrijgbaar in zwart en wit en als gestante oplossing en is geschikt voor automatische dispensers.

Kenmerken

- Excellent damping properties
- Low VOC (according to GB 27630) – no critical substances detectable
- Very high peel resistance on irregular, rough and nonpolar surfaces
- Very high shear strength
- Tear resistant
- Suitable for automatic tape dispensers
- This tape is characterized by a high adhesion strength on critical surfaces like nonpolar and rough substrates.

Toepassing

tesa[®] 50118 PV2 is geschikt voor het monteren van dikke kabels en kabelbomen op verschillende componenten in auto's. Het zorgt voor een snelle en veilige bevestiging van platte en ronde kabels en heeft uitstekende dempende eigenschappen (BSR-preventie).

Voorbeelden van toepassingen zijn:

- Montage van dikke en zware kabels aan hemelbekleding
- BSR-preventie in binnendeuren, dashboards, displayframes, gespen van veiligheidsgordels en dergelijke

Om de hoogst mogelijke prestaties te kunnen garanderen, willen wij graag volledig inzicht hebben in uw toepassing (inclusief de betrokken ondergronden) om de juiste productaanbeveling te kunnen geven.

Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

Product Constructie

• Drager	PET-Vlies	• Dikte van de tape	540 µm
• Type kleefmassa	gemodificeerd acryl	• Dikte van voering	70 µm
• Type voering	film	• Gewicht voering	80 g/m ²
• Kleur	zwart/wit	• Kleur voering	wit

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=50118>



tesa[®] 50118 PV2 Low VOC

Product Informatie

Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	70 %	• Hechting	zeer goed
• Rekkracht	31 N/cm	• Lage VOC	zeer goed
• Geluïdsdemping (LV312)	Class C	• statische schuifbestendigheid	zeer goed
• Geschikt voor ruwe oppervlakken	zeer goed	• Temperatuurbestendigheid	160 °C
		• Temperatuurbestendigheid	korte termijn

Aanvullende informatie

- Kiss-cut-oplossingen en stansen zijn op aanvraag verkrijgbaar onder artikelnummer 54118 PV2.
- Volgens de VDA278-analyse bevatten onze 52215-tapes geen stoffen waarvoor beperkingen gelden op grond van de GB-ontwerpverordening (China) en de richtlijn voor concentraties binnenshuis door het Ministerie van Volksgezondheid, Arbeid en Welzijn (Japan).

De automatiserings- en applicatie-afdeling van tesa levert klantspecifieke apparatuur en zelfontworpen applicatietools om de productiviteit te verhogen.

Disclaimer

tesa[®] producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=50118>