



7812 Black Line



Product Informatie

1,2 mm dubbelzijdige acrylschuimtape voor het monteren van exterieurlijsten en onderdelen van voertuigen

Product Omschrijving

tesa® ACX^{plus} 7812 Black Line is een diepzwarte dubbelzijdige acrylschuimtape voor het monteren van exterieurlijsten en onderdelen van voertuigen. De tape biedt een hoog hechtvermogen op MSE blanke lakken en kunststoffen zoals ABS en verchroomd ABS en presteert uitstekend op PC en PMMA. De indrukwekkende koudeschokbestendigheid is gebaseerd op een gemodificeerde kern van acrylschuim, die zelfs bij extreem lage temperaturen een betrouwbare hechting garandeert.

Omdat het visco-elastisch is, absorbeert en dissipeert tesa® ACX^{plus} 7812 Black Line dynamische en statische belastingen optimaal. Door dit uitzonderlijke vermogen kan tesa® ACX^{plus} 7812 Black Line de extreme fysieke belasting compenseren die wordt veroorzaakt door verschillende thermische rek van gelijkijnde onderdelen bij veranderende temperaturomstandigheden.

Ook verkrijgbaar in de formaten 0,5 mm, 0,8 mm, 1,1 mm en 1,5 mm

Kenmerken

- Deep black color for enhanced appearance and design flexibility
- Excellent cold shock performance
- High humidity and UV resistance
- Superior push out resistance also at high temperatures
- PFAS / PFOS free Product
- Closed cell acrylic foam core
- Viscoelastic acrylic foam core to compensate for thermal elongation differences of bonded parts

Toepassing

De tesa® ACX^{plus} 7812 Black Line is geschikt voor een breed scala aan montage-toepassingen voor externe bevestigingsonderdelen. Voorbeelden van toepassingen zijn:

*Beschermende afwerkingen zoals wielkasten en panelen

*Decoratieve sierlijsten

*Stijltoepassingen

*Antennes

*Emblemen

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



7812

Black Line

Product Informatie

Technische informatie

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

Product Constructie

• Drager	geschuimd acryl	• Totale dikte	1200 µm
• Type kleefmassa	gemodificeerd acryl	• Kleur	diep black
• Type voering	PE/PP protection film		

Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	1400 %	• Vochtbestendigheid	zeer goed
• Verouderingsbestendigheid (uv)	zeer goed		

Hechting aan waarden

• ABS (na 3 dagen)	24 N/cm	• staal (na 3 dagen)	32 N/cm
--------------------	---------	----------------------	---------

Aanvullende informatie

PV 25 = Witte gesiliconiseerde PE-gecoate papieren liner.

PV 29 = Blauwe warmte afsluitbare en zelfklevende folieliner.

Hechtgegevens zijn gebaseerd op de PV25-liner.

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=07812>