



tesa® ACXplus 7042 Gray / White

Product Information

500 µm Dobbeltsidig Akrylskumtape

Produktbeskrivelse

tesa® 7042 ACX^{plus} er en dobbeltsidig akrylskumtape som består av et høytytende akrylsystem. Tapen kjennetegnes først og fremst ved sin sammenføyningsstyrke, belastningsavledende egenskaper samt temperatur- og værbestandighet. Den dobbeltsidige akrylskumtapen kombinerer på grunn av produktets unike sammensetning svært høye vedheftningsnivåer med evnen til å absorbere og spre høye dynamiske belastninger.

Produktets viskoelastiske kjerne er i stand til å kompensere for termisk forlengelse av bundne deler. tesa® ACX^{plus} 7042 fungerer bra på materialer som er vanskelige å sammenføye, som pulverlakkerte overflater eller materialer av kunststoff. Selv i kombinasjon med slike materialer yter dette produktet avansert sikkerhet på grunn av den innovative designen.

tesa® ACX^{plus} 7042 muliggjør boblefri sammenføring. De grå eller hvite fargene tilpasser seg veldig fint på overflater av metall og kunststoff, noe som gir en usynlig sammenføring.

Applikasjon

- tesa® ACX^{plus} 7042 er velegnet til en lang rekke sammenføyningsanvendelser knyttet til konstruksjon og bygg, herunder:
 - Dekorative paneler (f.eks. kjøleskapsdører av glass)
 - Dekorative elementer (f.eks. forsidene på oppvaskmaskiner, sprosser på vinduer)
 - Anvendelser med glass-på-glass eller glass-på-metall (f.eks. skillevegger eller glassdører)

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 | filled acrylic | • Total tykkelse | 500 µm |
| • Klebetype | Ren akryl | • Farge | gray/white |

Klebekraft

- | | |
|-------------------------------------|---------|
| • Klebeevne på Stål (etter 3 dager) | 24 N/cm |
|-------------------------------------|---------|



tesa[®] ACXplus 7042 Gray / White

Product Information

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=07042>