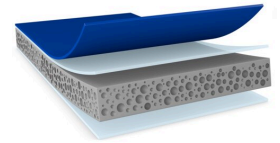


tesa® ACXplus 79311

Termék Információk



1,1 mm vastag, kétoldalas akrilhab szalag autóiipari külső rögzítő elemek felhelyezéséhez

Termékleírás

A tesa® ACX^{plus} 79311 egy kétoldalas akrilhab szalag autóiipari külső rögzítő elemek felhelyezéséhez. Ez egy háromrétegű termék, amelyet mindkét oldalán speciális ragasztóval láttak el. Nagy teljesítményű ragasztórétege hatékony és biztonságos kötést biztosít a tipikus autóiipari rögzítőelemek anyagaihoz (mint például PC és ABS műanyagok) és a karosszériához (különböző szintelen lakkretegére). Puha akrilhabja javítja a tapadást egyenetlen felületeken (például bordázott felületen).

Ezen kívül termékünk kiváló tapadási tulajdonságokkal rendelkezik, amikor 90°C magas hőmérsékleten kell ellenállást tanúsítania. Viszkoelasztikus akrilhab magjának köszönhetően a tesa® ACX^{plus} 79311 képes elnyelni és eloszlatni a dinamikus és statikus terheléseket.

- 0,8 mm és 1,5 mm vastagságban is elérhető

Jellemzők

- Kiváló tapadási teljesítmény különböző szintelen lakkreteken
- Kiváló tapadás különféle műanyag alkatrészekhez, mint például PC és ABS
- Jó tapadási stabilitás hosszú távú hőmérsékletállósággal akár 90°C-ig
- PFAS / PFOS mentes termék
- Hatékony és tartós alkalmazás
- Viszkoelasztikus akrilhab mag, amely kompenzálja a kötött részek eltérő hőtágulását
- Kiváló nedvesedési tulajdonság
- Magas páratartalom- és UV-állóság

Alkalmazások

A tesa® ACX^{plus} 79311 alkalmas tartós külső rögzítési alkalmazásokhoz. Azért, hogy a lehető legjobb teljesítményt biztosíthassuk, célunk az Ön alkalmazásának (beleértve a felhasznált anyagokat is) teljes körű megismerése a megfelelő termékjavaslat érdekében.

Példa alkalmazások:

- díszlécek rögzítése
- sárvédő és küszöb elemek rögzítése
- PDC (parkolóérzékelő) rögzítése
- oszlopdíszek
- küszöbvédő

tesa® ACXplus 79311

Termék Információk

Technikai adatok (átlagértékek)

Az ebben a részben leírt értékek csupán jellemző, tipikus értékek, ezért specifikációs céllal nem használhatók.

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	Acrylic foam	• Teljes vastagság	1100 µm
• Ragasztóanyag típusa	akril ragasztó	• Szín	szürke
• Liner típusa	PE		

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Hidegsokk-ellenállás	nagyon jó	• Rövid távú hőállóság	120 °C
• Hosszú távú hőállóság	90 °C	• Statikus szakítószilárdság 90°C	nagyon jó
• Nedvességállóság	jó	• Temperature range	-40 to 90
• Öregedésállóság (UV)	jó	• Vegyszerálló	jó

Tapadási értékek

• Tapadás ABS-hez (kezdeti)	37 N/cm	• Tapadás acélhoz (kezdeti)	37 N/cm
• Tapadás ABS-hez (3 nap után)	40 N/cm	• Tapadás acélhoz (3 nap után)	40 N/cm

Felelősségi nyilatkozat

A tesa® termékek megfelelő körülmények között nap mint nap bizonyítják lenyűgöző minőségüket, amelyet a rendszeres és szigorú ellenőrzéseknek köszönhetnek. Minden technikai adatot és információt legjobb tudásunk, valamint gyakorlati tapasztalataink alapján nyújtunk át Önnek. Ezeket az adatokat átlagértéknek kell tekinteni, amelyek nem alkalmazhatóak specifikációként. Ebből adódóan a tesa SE nem tud szavatosságot vállalni termékei minden, általa nem ismert felhasználási területére, ezért a felhasználó felelőssége eldönteni, hogy az általa választott tesa® termék megfelel-e céljainak. Amennyiben bármilyen kérdés felmerül, technikai részlegünk örömmel áll rendelkezésére.



További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=79311>