



7812 Black Line

Termék Információk

tesa® ACX^{plus} Black Line 1200µm



Termékleírás

tesa® ACX^{plus} 7812 je hluboce černá akrylátová pěnová páska pro lepení exteriérových dílů.

Jádro pásky tvoří modifikovaný pěnový akrylát, které zajišťuje vynikající spojení i za extrémně nízkých teplot. Visko-elastický nosič pásky tesa® ACX^{plus} 7812 ze středně husté akrylátové pěny optimálně absorbuje a uvolňuje dynamickou a statickou zátěž. Tyto výjimečné vlastnosti umožňují kompenzovat extrémní mechanickou zátěž způsobenou rozdílnou teplotní roztažností spojovaných materiálů během prudkých teplotních výkyvů.

Vlastnosti:

- Visko-elastický nosič z akrylátové pěny, který kompenzuje rozdílnou teplotní roztažností spojovaných materiálů
- Vynikající odolnost proti chladnému šoku
- Sytě černá barva je důležitá pro vzhled a designovanou flexibilitu
- Uzavřené buňky nosiče z akrylátové pěny zabezpečují spolehlivé utěsnění proti vlhku
- Vysoká odolnost proti vlhku a UV záření.

Jellemzők

- 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

Alkalmazások

Permanentní lepení exteriérových dílů

- Dekorační lišty a postranní lišty
- Emblémy
- Spoilery
- Antény
- Plastové sloupky

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=07812>



7812

Black Line

Termék Információk

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	habosított akrilát	• Teljes vastagság	1200 µm
• Ragasztóanyag típusa	módosított akrilát	• Szín	deep black
• Liner típusa	PE/PP protection film		

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	1400 %	• Öregedésállóság (UV)	nagyon jó
• Nedvességállóság	nagyon jó		

Tapadási értékek

• Tapadás ABS-hez (3 nap után)	24 N/cm	• Tapadás acélhoz (3 nap után)	32 N/cm
--------------------------------	---------	--------------------------------	---------

Kiegészítő információk

PV 24 = Modrý silikonovaný krycí materiál z HDPE

PV 25 = Bílý silikonovaný krycí materiál z papíru s vrstvou PE

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=07812>