

tesa® ACXplus 77408

Produkt Information

0,8 mm svart akrylskumtejp med dubbelsidig tejp

Produktbeskrivning

tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line är en djupsvart dubbelsidig akrylskumtejp som är utformad för montering av fordonsdetaljer inom fordonsindustrin. Dess viskoelastiska akrylskumkärna ger tillförlitlig och hög vidhäftningsförmåga på en mängd olika underlag och kan motstå varierande miljöförhållanden under ett fordons hela livslängd.

Finns även i 0,5 mm tjocklek.

Egenskaper

- Viskoelastisk akrylskumkärna som kompenserar för olika termiska utvidgningar hos monterade delar
- Bra dynamisk och statisk skjuvstyrka över ett brett temperaturområde
- Bra förmåga att fylla ut mellanrum
- Bra motstånd mot fukt och UV
- Goda konverteringsegenskaper

Tillämpningar

tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line är lämplig för ett brett utbud av permanenta utvändiga monteringsapplikationer såsom:

- Montering av speglar

tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line rekommenderas starkt för all typ av plast-till-plast-montering med ytbehandling (såsom: primer, plasma...) för dekorativa delar som:

- Emblem
- Dörrskärm
- Alla typer av tillbehör på stötfångare (såsom: antennhållare, tätningar)
- Stolpe

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|------------------|------------------|------------|
| • Bärare material | Skummad akryl | • Total tjocklek | 800 µm |
| • Typ av häftämne | modifierad akryl | • Färg | deep black |
| • Typ av liner | PE | | |

tesa® ACXplus 77408

Produkt Information

Egenskaper

• Ålders beständighet (UV)	mycket god	• L-jig	god
• Fuktbeständighet	mycket god	• T-block	god
• Kallchocksbeständighet	mycket god		

Värden för vidhäftning till

• Häftförmåga på Stål (omedelbart)	18 N/cm	• Häftförmåga på Stål (efter 3 dagar)	30 N/cm
------------------------------------	---------	---------------------------------------	---------

Ytterligare information

PV 38 = Genomskinlig blå PE-släpliner

Ansvarsfriskrivning

tesa® produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa® produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=77408>