

tesa® ACXplus 77405

Produktové Informácie

0,5 mm čierna obojstranná akrylová penová páska

Popis produktu

tesa® ACX^{plus} 77405 Black Base Line je hlboko čierna obojstranná akrylová penová páska určená na upevňovanie automobilových dielov. Jej viskoelastické akrylové penové jadro dosahuje spoľahlivý a vysoký stupeň lepenia na rôznych podkladoch a dokáže odolávať meniacim sa vplyvom prostredia počas celej životnosti vozidla.

Dostupná aj v hrúbke 0,8 mm.

Charakteristika

- Viskoelastické akrylové penové jadro pre kompenzáciu rozdielnej tepelnej rozťažnosti lepených častí
- Dobrá dynamická a statická odolnosť v širokom rozsahu teplôt
- Dobré vyplnenie medzier
- Dobrá odolnosť voči vlhkosti a UV žiareniu
- Dobré vlastnosti pri spracovaní

Aplikácia

tesa® ACX^{plus} 77405 Black Base Line je vhodná pre široké spektrum trvalých vonkajších montážnych aplikácií, ako napríklad:

- Montáž spätných zrkadiel

tesa® ACX^{plus} 77405 Black Base Line je vysoko odporúčaná na všetky druhy plast-na-plast montáže s povrchovou úpravou (ako napríklad: primer; plazma...) pre dekoračné diely, ako sú:

- Emblémy
- Dverový blatník
- Všetky druhy príslušenstva na nárazníkoch (napr.: držiak antény, tesnenia)
- Stĺpik

Technické informácie (priemerné hodnoty)

Hodnoty v tejto časti by sa mali považovať len za reprezentatívne alebo typické a nemali by sa používať na účely špecifikácie.

Konštrukcia produktu

- | | | | |
|---------------------------|----------------------|------------------|--------------|
| • Materiál nosiča | Napenený akrylát | • Celková hrúbka | 500 µm |
| • Druh lepidla | modifikovaný akrylát | • Farba | tmavo čierná |
| • Druh krycieho materiálu | PE | | |

tesa® ACXplus 77405

Produktové Informácie

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|--|-------------|--|-------------|
| • L-jig - vertikálne uchytenie "L" (pre účely testu) | dobré | • Odolnosť voči vlhkosti | veľmi dobré |
| • Odolnosť proti chladu | veľmi dobré | • T-block - vertikálne uchytenie "T" (pro účely testu) | dobré |
| • Odolnosť voči stárnutiu (UV) | veľmi dobré | | |

Hodnoty príľnavosti k

- | | | | |
|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
| • Príľnavosť na oceľ (počiatočná) | 11 N/cm | • Príľnavosť na oceľ (po 3 dňoch) | 20 N/cm |
|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|

Ďalšie informácie

PV 38 = Priesvitný modrý PE liner

Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa® potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísny kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa® výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=77405>