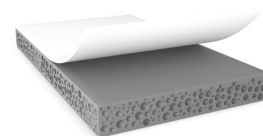


77212

Base Line



Produktové Informace

Oboustranná lepicí páska 1,2 mm s akrylátovou pěnou

Produktbeskrivning

tesa® ACX^{plus} 77212 je jednovrstvá páska s akrylátovou pěnou, určená pro připevnění automobilových dílů. Jádro z viskoelastické akrylátové pěny je zárukou spolehlivého a kvalitního lepení na nejrůznějších substrátech, dokáže odolat výrazným změnám okolního prostředí během celé životnosti vozidla.

Vlastnosti:

- Jádro z viskoelastické akrylátové pěny kompenzuje napětí vzniklé odlišnou teplotní roztažností lepených dílů
- Vysoká dynamická i statická odolnost ve stříhu při vysokém rozsahu teplot
- Vysoká odolnost proti UV záření
- Dobré konverzní vlastnosti

Aplikace

Trvalé spoje na vnějších stranách vozu:

- Postranní lišty a ozdobná lemování
- Emblémy
- Spojlery
- Antény
- Kryty sloupků

Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

Konstrukce produktu

- | | | | |
|-------------------|------------------|--------------------|---------|
| • Materiál nosiče | napěněný akrylát | • Celková tloušťka | 1200 μm |
| • Druh lepidla | čistý akrylát | • Barva | šedá |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|--------------------------------|-------------|---------------------|--------------|
| • Odolná proti vlhkosti | dobré | • Temperature range | -40 to 80 °C |
| • Odolnost proti stárnutí (UV) | velmi dobré | | |

Přilnavost k hodnotám

- | | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
| • Přilnavost na ABS (po 3 dnech) | 12 N/cm | • Přilnavost na ocel (po 3 dnech) | 27 N/cm |
|----------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|



77212

Base Line

Produktové Informace

Další informace

- PV 31 = Bílý silikonovaný krycí materiál s vrstvou HDPE

Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa® potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa® výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=77212>