

7274

Multi Purpose (MP)



Produktové Informace

1100 µm oboustranně lepicí akrylátová pěnová páska

Produktbeskrivning

tesa® ACX^{plus} 7274 MP je šedá oboustranně lepicí akrylátová pěnová páska.

Viskoelastické pěnové akrylátové jádro pásky tesa® ACX^{plus} 7274 MP absorbuje a rozptyluje dynamickou a statickou zátěž. Díky této jedinečné vlastnosti dokáže tato oboustranně lepicí akrylátová pěnová páska kompenzovat teplotní roztažnosti spojovaných povrchů.

Charakteristika

- Absorbuje a rozptyluje dynamické a statické zatížení.
- Díky tomuto jedinečnému složení je schopen kompenzovat tepelné prodloužení lepených dílů.
- Výrobek bez obsahu PFAS/PFOS

Aplikace

Produktová řada tesa® ACX^{plus} MP je vhodná pro širokou škálu víceúčelových spojů. Abychom vám mohli doporučit ten správný produkt a zajistit tak nejvyšší možnou pevnost, potřebujeme do posledního detailu porozumět aplikaci (včetně příslušných podkladů). Řada tesa® ACX^{plus} 7274 MP je zvláště vhodná pro lepení například emblémů, ozdobných dílů nebo značení.

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 | 1100 µm |
| • Druh lepidla | čistý akrylát | • Barva | šedá |
| • Druh krycího materiálu | bílá | | |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------|
| • Teplotní odolnost, dlouhodobá | 100 °C | • Teplotní odolnost, krátkodobá | 200 °C |
|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------|

Přilnavost k hodnotám

- | | | | |
|-------------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
| • Přilnavost na hliník (po 3 dnech) | 31 N/cm | • Přilnavost na ocel (po 3 dnech) | 32 N/cm |
|-------------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|

Další informace

Doporučujeme použít v kombinaci s tesa® Adhesion Promoter. Docílíte tak významného zlepšení adheze, zamezíte pronikání vlhkosti a podpoříte dlouhodobou odolnost proti nepříznivým vlivům prostředí. Jaký tesa® Adhesion Promoter by měl být použit, závisí na podkladu a aplikaci. Rádi vám poradíme, abychom našli správné řešení.

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=07274>



7274

Multi Purpose (MP)

Produktové Informace

Další informace

Verze krycího materiálu:

- PV44: Bílý s filmem – potištěný

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=07274>