

7284

Multi Purpose (MP)



Produktové Informácie

1100 µm obojstranná akrylátová penová páska

Popis produktu

tesa® ACX^{plus} 7284 MP je čierna obojstranná akrylátová penová páska.

Viskoelastické akrylátové penové jadro pásky tesa® ACX^{plus} 7284 MP absorbuje a rozptyľuje dynamickú a statickú záťaž. Vďaka tejto jedinečnej vlastnosti je táto obojstranná akrylátová penová páska schopná kompenzovať tepelné záťaže spoja.

Charakteristika

- Absorbuje a rozptyľuje dynamické a statické zaťaženie.
- Vďaka tejto jedinečnej formulácii dokáže kompenzovať tepelné predĺženia lepených dielov.
- Výrobok bez obsahu PFAS/PFOS

Aplikácia

Produktová rada tesa® ACX^{plus} MP je vhodná pre širokú škálu viacúčelového lepenia.

Pre zabezpečenie čo možno najvyššieho výkonu a správneho odporúčenia produktu, je naším cieľom dokonale porozumieť aplikácii spoja (vrátane príslušných podkladov).

Séria tesa® ACX^{plus} 7284 MP je obzvlášť vhodná na pripevňovanie rôznych znakov, dekoratívnych častí alebo tabuliek.

Tesa® 7284 sa navyše perfektne hodí na aplikáciu na povrchy s nízkou povrchovou energiou, napr. plasty/PE.

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Konštrukcia produktu

- | | | | |
|-------------------|----------------------|------------------|---------|
| • Materiál nosiča | Napenený akrylát | • Celková hrúbka | 1100 µm |
| • Druh lepidla | foamed acrylic blend | • Farba | čierna |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | |
|---------------------------------|--------|
| • Teplotná odolnosť, krátkodobá | 200 °C |
|---------------------------------|--------|

Adhézia k hodnotám

- | | | | |
|--------------------------|---------|------------------------|---------|
| • na hliník (po 3 dňoch) | 29 N/cm | • na oceľ (po 3 dňoch) | 29 N/cm |
|--------------------------|---------|------------------------|---------|



7284

Multi Purpose (MP)

Produktové Informácie

Ďalšie informácie

Na predbežnú úpravu povrchu odporúčame použiť primer tesa® Adhesion Promoter. Ten prispieva k významnému zlepšeniu úrovne adhézie, zabraňuje prenikaniu vlhkosti a podporuje dlhodobú odolnosť voči nepriaznivým environmentálnym faktorom. Ktorý primer tesa® Adhesion Promoter by mal byť použitý, závisí od podkladu a aplikácie. Radi vám poradíme a spolu s vami nájdeme to správne riešenie.

Verzie fólií:

- PV42: Biela papierová fólia - s označením

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=07284>