



tesa® ACXplus 70725

Produktové Informace

Oboustranná akrylová pěnová páska s tloušťkou 2400 µm

Produktbeskrivning

tesa® ACX^{plus} 70725 je sytě černá oboustranná akrylová pěnová páska. Skládá se z akrylátového systému s vynikajícími vlastnostmi a vyznačuje se lepicí silou, rozptylem napětí a odolností vůči teplotám a povětrnostním vlivům.

Díky jedinečnému složení výrobku kombinuje tato oboustranná páska z čisté akrylové pěny velmi dobrou teplotní a smykovou odolnost s vynikající odolností vůči chladovým šokům až do -40 °C. Tento výrobek se vyznačuje odolností i při venkovním použití. Viskoelastická dutinka tohoto výrobku dokáže kompenzovat tepelná prodloužení lepených dílů.

tesa® ACX^{plus} 70725 je speciálně navržena pro trvalé náročné aplikace venkovního lepení, a je proto vhodná při vystavení extrémním teplotám, UV záření, chemikáliím, slané vodě i čisticím prostředkům.

Charakteristika

0

Aplikace

tesa® ACX^{plus} 70725 je sytě černá oboustranná akrylová pěnová páska. Skládá se z akrylátového systému s vynikajícími vlastnostmi a vyznačuje se lepicí silou, rozptylem napětí a odolností vůči teplotám a povětrnostním vlivům.

Díky jedinečnému složení výrobku kombinuje tato oboustranná páska z čisté akrylové pěny velmi dobrou teplotní a smykovou odolnost s vynikající odolností vůči chladovým šokům až do -40 °C. Tento výrobek se vyznačuje odolností i při venkovním použití. Viskoelastická dutinka tohoto výrobku dokáže kompenzovat tepelná prodloužení lepených dílů.

tesa® ACX^{plus} 70725 je speciálně navržena pro trvalé náročné aplikace venkovního lepení, a je proto vhodná při vystavení extrémním teplotám, UV záření, chemikáliím, slané vodě i čisticím prostředkům.

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 | 2400 µm |
| • Druh lepidla | čistý akrylát | • Barva | černá |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------|
| • Teplotní odolnost, dlouhodobá | 120 °C | • Teplotní odolnost, krátkodobá | 220 °C |
|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------|

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=70725>



tesa[®] ACXplus 70725

Produktové Informace

Přilnavost k hodnotám

- Přilnavost na ocel (po 3 dnech) 37 N/cm

Další informace

Oboustranná akrylová pěnová páska s tloušťkou 2400 µm

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=70725>