

7072

Produktové Informace



ACX^{plus} Vysoce odolná 500µm

Produktbeskrivning

tesa ACX^{plus} 7074 je černá akrylátová pěnová páska. Páska se skládá z vysoce odolného akrylátového jádra. Jeho unikátní vlastnosti kombinují velmi vysokou teplotní odolnost s vysokou odolností proti studenému šoku. Je vytvořena pro náročné venkovní spoje, zvláště pak v kombinaci s tesa Adhesion promotéry. Viskoelastické pěnové akrylátové jádro kompenzuje různé teplotní roztažnosti spojovaných povrchů.

Charakteristika

- Outstanding cold shock performance down to -40 °C
- In combination with out adhesion promoters a secure and reliable bond in outdoor conditions

Aplikace

Spojování panelů, lepení dekoračních prvků a lepení výztuží v následujících průmyslových odvětvích:

- Výroba solárních panelů a jejich komponent
- Konstrukční lepení ve stavebnictví
- Výroba a konstrukce výtahů
- Výrobní zařízení a prostředky

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 | 500 µm |
| • Druh lepidla | čistý akrylát | • Barva | černá |

Přilnavost k hodnotám

- Přilnavost na ocel (po 3 dnech) 27 N/cm

Další informace

For more technical data please click on the following link to open our technical information sheet:

<https://www.tesa.com/ACXplus/TI-sheet>

To ensure the highest performance possible, our aim is to fully understand the application (including the substrates involved) to provide the best product recommendation. Please note for outdoor applications we recommend using tesa® Adhesion Promoter as a surface pre-treatment. It leads to a significant improvement in adhesion levels, avoids moisture infiltration, and promotes long-term resistance against harsh environmental factors.

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=07072>



7072

Produktové Informace

Další informace

Liner options:

- PV22: White paper liner - branded
- PV24: Blue film liner - unbranded

Certificates:

- tesa® ACX^{plus} 7072 is recognized according to UL Standard 746C. UL File QOQW2.E309290
- RST Fire testing in accordance with DIN EN 45545-2, EN ISO 5658-2
- Qualified for a credit according LEED

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=07072>