



tesa® 62934

Produktové Informácie



Obojstranná montážna páska z penového PE

Popis produktu

tesa® 62934 je obojstranná páska z penového PE pre stavebné a montážne použitie. Skladá sa z vysoko tvarovateľného nosiča z penového PE a akrylátového lepidla s vysokou príľnavosťou.

Výhody výrobku:

- Univerzálne lepidlo pre vysokú okamžitú príľnavosť na rade nosičov
- Vysoká príľnavosť pre bezpečné upevnenie
- Odolné voči UV, vode a starnutiu
- Kompenzuje rôznu tepelnú rozpínanosť nerovnakých materiálov
- Vysoká okamžitá lepivosť aj pri nízkom tlaku
- Veľmi dobrá absorpcia nárazu za studena

Aplikácia

- Ozdobné hliníkové krycie dosky na tovar dlhodobej spotreby
- Úchytky na kuchynskom nábytku
- Tvarované plastové diely
- Zrkadlá a farebné sklenené panely

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 | PE pena | • Celková hrúbka | 800 µm |
| • Druh lepidla | okamžite príľnavý akrylát | • Farba | čierno - biela |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|--------------------------------|--------|--------------------------------------|-------|
| • Predĺženie pri pretrhnutí | 250 % | • Statická pevnosť v strihu pri 23°C | dobré |
| • Sila pretrhnutia | 8 N/cm | • Statická pevnosť v strihu pri 40°C | dobré |
| • Odolnosť voči stárnutiu (UV) | dobré | • Teplotná odolnosť, dlhodobá | 80 °C |
| • Okamžitá lepivosť | dobré | • Teplotná odolnosť, krátkodobá | 80 °C |



tesa® 62934

Produktové Informácie

Adhézia k hodnotám

• na ABS (počiatočná)	17 N/cm	• na PET (po 14 dňoch)	17 N/cm
• na ABS (po 14 dňoch)	17 N/cm	• na PP (počiatočná)	2.8 N/cm
• na hliník (počiatočná) vnútorná	17 N/cm	• na PP (po 14 dňoch)	5.5 N/cm
• na hliník (po 14 dňoch)	17 N/cm	• na PS (počiatočná)	15 N/cm
• na PC (počiatočná)	15 N/cm	• na PS (po 14 dňoch)	17 N/cm
• na PC (po 14 dňoch)	17 N/cm	• na PVC (počiatočná)	17 N/cm
• na PE (počiatočná)	2.7 N/cm	• na PVC (po 14 dňoch)	17 N/cm
• na PE (po 14 dňoch)	2.8 N/cm	• na oceľ (počiatočná)	17 N/cm
• na PET (počiatočná)	12.5 N/cm	• na oceľ (po 14 dňoch)	17 N/cm

Ďalšie informácie

Variety krycej pásky:

PV0 hnedý papier (71 mikrometrov)

PV14 biely papier s povrchom z PE (120 mikrometrov)

PV10 červený tenký papier (120 mikrometrov)

tesa® 62934 testovalo zariadenie TÜV Rheinland v Nemecku. Test podporuje dlhodobú príľnavosť po klimatických testoch IEC 61215 / 61646 a odolnosť teplotám 85 ° C. (Číslo správy TÜV 21209595).

Príľnavosť:

- Okamžitá: lepiivosť peny na oceľ, hliník, ABS

- Po 14 dňoch: lepiivosť peny na oceľ, hliník, ABS, PC, PS, PET, PVC

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 uvedené, 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=62934>