



# tesa® 62935

## Produktové Informácie



1 000µm obojstranná páska z PE peny

### Popis produktu

tesa® 62935 je obojstranná páska z PE peny na konštrukčné montážne aplikácie. Skladá sa z vysokokvalitnej PE peny s vysokou vnútornou pevnosťou a je vybavená akrylovým lepidlom so zlepšenou lepivosťou.

Výhody výrobku:

- \* Univerzálne lepidlo pre vysokú okamžitú príľnavosť na mnohých podkladoch
- \* Vysoká úroveň konečnej príľnavosti pre bezpečnú pevnosť spoja
- \* Plne vhodná do vonkajšieho prostredia: Odolnosť voči UV žiareniu, vode a starnutiu
- \* Kompenzuje rozdielnu tepelnú rozťažnosť rôznorodých materiálov
- \* Vysoká okamžitá pevnosť spoja dokonca aj pri nízkom tlaku spájania
- \* Veľmi dobrá absorpcia pri studených šokoch

### Aplikácia

Príklady montážnych aplikácií zahŕňajú najmä okrem iného:

- \* Zrkadlá a farebné sklenené panely
- \* Dekoratívne hliníkové krycie clony na hnedom tovare
- \* Kľučky dverí v kuchynskom nábytku
- \* Lisované plastové diely

### 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	1000 µm
• Druh lepidla	okamžite príľnavý akrylát	• Farba	čierno-biela

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Predĺženie pri pretrhnutí	345 %	• Okamžitá lepivosť	dobré
• Sila pretrhnutia	12 N/cm	• Statická pevnosť v strihu pri 23°C	dobré
• Odolnosť voči stárnutiu (UV)	dobré	• Statická pevnosť v strihu pri 40°C	dobré
• Odolnosť voči vlhkosti	veľmi dobré	• Teplotná odolnosť, dlhodobá	80 °C
• Odolnosť voči zmäkčovadlám	stredné	• Teplotná odolnosť, krátkodobá	80 °C



# tesa® 62935

## Produktové Informácie

### Adhézia k hodnotám

• na hliník (počiatočná) vnútorná	17 N/cm	• na PP (počiatočná)	2.8 N/cm
• na hliník (po 14 dňoch)	17 N/cm	• na PP (po 14 dňoch)	6 N/cm
• na PE (počiatočná)	2.7 N/cm	• na PVC (počiatočná)	8 N/cm
• na PE (po 14 dňoch)	3 N/cm	• na PVC (po 14 dňoch)	17 N/cm
• na PET (počiatočná)	12.5 N/cm	• na oceľ (počiatočná)	17 N/cm
• na PET (po 14 dňoch)	17 N/cm	• na oceľ (po 14 dňoch)	17 N/cm

### Ďalšie informácie

Varianty lineru:

\* PV0 hnedý pergamin (71 µm)

### 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=62935>