

Produktové Informácie

1 000 µm obojstranná lepiaca páska s PE penou

tesa® 62455 je obojstranná lepiaca páska z PE peny vhodná pre množstvo rôznych aplikácií. Pozostáva z tvarovateľnej polyetylénovej peny strednej hustoty a vrstvy akrylátového lepidla.

Výhody tohto produktu:

- Akrylátové lepidlo s okamžitou príľnavosťou pre veľký počet rôznych povrchov
- Aplikácia pri teplotách až do -10 °C
- Lepiaci páska vhodná pre aplikácie v exteriéri: odolnosť proti UV žiareniu, vode a starnutiu
- Veľmi dobrá absorpcia šokov spôsobených chladom

Použitie

Niektoré z mnohých možností použitia:

- Lišty na cenovky pre supermarkety
- Ozdobné hliníkové kryty na čiernu techniku
- Inštalácia okenných líšt

Technické informácie (referenčné hodnoty)

Testy sa vykonávajú podľa štandardných testovacích metód. Nižšie uvedené hodnoty sú referenčné a nie sú určené pre účely špecifikácie.

Technické údaje

• Materiál nosiča	PE pena	• Druh lepidla	akrylát na vodnej báze
• Farba	biela	• Predĺženie pri pretrhnutí	260 %
• Celková hrúbka	1000 µm	• Sila pretrhnutia	8 N/cm

Príľnavosť

• na hliník (počiatočná) vnútorná	6.0 N/cm	• na hliník (po 14 dňoch)	6.0 N/cm
• na PVC (počiatočná)	6.0 N/cm	• na PVC (po 14 dňoch)	6.0 N/cm

Vlastnosti

• Teplotná odolnosť (krátkodobá)	80 °C	• Teplotná odolnosť (dlhodobá)	80 °C
----------------------------------	-------	--------------------------------	-------

Ďalšie informácie

PV14 = liner – biely papier // PV39 = liner – svetlomodrá fólia

tesa® 62455

Produktové Informácie



Disclaimer

Výrobky tesa® potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísnyh 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=62455>