



tesa® 64624

Produktové Informácie



Obojstranná páska

Popis produktu

tesa® 64624 je priehľadná obojstranná páska založená na PP nosiči a vyváženom lepidle zo syntetického kaučuku

tesa® 64624 je určená pre požiadavky výrobcov obložení a profilov:

- Dobré odvíjanie
- Nízke riziko vzniku trhlín vplyvom nosiče z fólie
- Nedochádza k uvoľňovaniu lepidla pri prenášaní obloženia
- Papierová krycia páska odolá jej rýchlemu odstráneniu bez roztrhnutia
- Vyvážené lepidlo ponúka vysokú okamžitú príľnavosť a veľmi dobrú odolnosť voči pretrhnutiu pri dostatočnej lepidlosti pri izbovej teplote

Charakteristika

- Good unwinding properties
- Low risk of product tearing due to filmic backing
- No adhesive oozing during the transport of the trims
- Paper liner to withstand fast liner removal without tearing
- Well balanced adhesive offers high immediate adhesion and very good shear strength at sufficient tack at room temperature
- Recycling friendly according to the INGEDE method

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 | PP fólia | • Farba | priehľadná |
| • Druh lepidla | syntetický kaučuk | • Farba krycieho materiálu | hnedá |
| • Druh krycieho materiálu | silikonový papier | • Hmotnosť krycieho materiálu | 90 g/m ² |
| • Celková hrúbka | 175 µm | • Hrúbka krycieho materiálu | 76 µm |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|--------------------------------|---------|--------------------------------------|---------|
| • Predĺženie pri pretrhnutí | 140 % | • Odolnosť voči vlhkosti | stredné |
| • Sila pretrhnutia | 45 N/cm | • Okamžitá lepidlosť | nízke |
| • Odolnosť voči stárnutiu (UV) | nízke | • Statická pevnosť v strihu pri 40°C | nízke |



tesa[®] 64624

Produktové Informácie

Adhézia k hodnotám

- | | | | |
|----------------------|---------|------------------------|---------|
| • na PC (počiatočná) | 13 N/cm | • na PVC (počiatočná) | 13 N/cm |
| • na PE (počiatočná) | 10 N/cm | • na oceľ (počiatočná) | 12 N/cm |
| • na PP (počiatočná) | 8 N/cm | | |

Ďalšie informácie

Liner variants:

PV 00 Brown glassine liner

PV 01 White glassine liner (84µm/102gr)

PV 06 Red MOPP filmic liner (80µm/71gr)

For spools, it is recommended to use tesa[®] dispensers to achieve optimal results.

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=64624>