



50530 PV3



Produktové Informácie

Fólie pre dočasnú ochranu čerstvo lakovaných povrchov

Popis produktu

tesa® 50530 "Bodyguard" je najlepšie riešenie pre ochranu čerstvo lakovaných karosérií. Nanáša sa priamo po procese lakovania, tesa® 50530 zabraňuje riziku poškodzovania

Vďaka dobrej odolnosti voči UV žiareniu dokonalej kompatibilite s lakmi je tesa® 50530 bezpečný spôsob ochrany vozidiel pri preprave.

Výhody pre užívateľov:

- Dobrá priľnavosť k lakom a väčšine nelakovaných plastov
- Spolahlivá priľnavosť počas prepravy (testované pri rýchlosti nad 160 km/h - 100 mph)
- Úspornosť vďaka nižším nákladom na opravy a dokončovacie práce
- Chráni povrch laku pri skaldovaní vonku až do 9 mesiacov
- Jednoduchá aplikácia. Zaručuje jednoduché, úsporné používanie a odnímanie
- Po odkrytí nie je potrebné leštenie
- ľahká likvidácia. Fólia i systém lepidla sú šetrné k životnému prostrediu

Charakteristika

- Reliable protection
- Secure adhesion during transport
- Cost savings as polishing or repair after demasking is eliminated
- Paint protection during outdoor storage up to 12 months
- Easy to apply and remove
- Easy disposal – the product is harmless to health and environment and can be disposed to the household or recycling waste
- Due to the good UV-resistance and perfect paint compatibility, tesa Bodyguard® 50530 PV3 is the most reliable way to protect cars during the transportation process.

Aplikácia

- Ochrana lakovaných a kovových povrchov (karosérií) počas montáže, skladovania a prepravy

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 | Polyolefínová fólia | • Celková hrúbka | 79 µm |
| • Druh lepidla | EVA | | |

Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=50530>



50530

PV3

Produktové Informácie

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|------------------------------|-------------|-----------------------------------|-----|
| • Predĺženie pri pretrhnutí | 800 % | • Vhodná pre vysekávanie (výseky) | áno |
| • Sila pretrhnutia | 30 N/cm | • Ľahko odstraniteľná | áno |
| • Odolnosť proti chemikáliám | veľmi dobré | | |

Adhézia k hodnotám

- | | |
|-----------|----------|
| • na oceľ | 0.9 N/cm |
|-----------|----------|

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=50530>