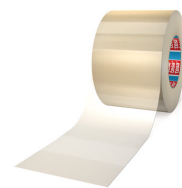




tesa® 50551 PV1



Produktové Informace

Průhledná páska pro dočasnou ochranu povrchu

Produktbeskrivning

Průhledná ochranná páska tesa® 50551 PV1 je dokonalým řešením pro ochranu citlivých povrchů během přepravy a pro řadu dalších aplikací. Díky průhlednosti pásky tesa® 50551 PV1 jsou poškození snadno rozpoznatelná. Páska tesa® 50551 PV1 má dobrou odolnost vůči UV záření a může zůstat na povrchu až do převzetí koncovým zákazníkem.

Charakteristika

- * Dobrá přilnavost k lakovaným a chromovaným povrchům
- * Spolehlivé lepení během přepravy vozidel
- * Přináší úsporu nákladů díky omezení korekcí a finálních oprav
- * Vynikající venkovní odolnost po dobu delší než 6 měsíců
- * Účinná prevence proti korozi brzdových kotoučů – zejména při skladování v přímořském prostředí
- * Omezení škod způsobených fixací vozidel během námořní přepravy
- * Snadná aplikace. Umožňuje jednoduché a levné procesy aplikace a odstraňování
- * Žádné leštění po odmaskování
- * Snadná odstranitelnost ze skleněných povrchů, např. displejů

Aplikace

- Ochrana při přepravě
- Ochrana ráfků kol
- Ochrana displejů

Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Nižší uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

Konstrukce produktu

- | | | | |
|-------------------|----------|--------------------|-----------|
| • Materiál nosiče | PE fólie | • Celková tloušťka | 70 µm |
| • Druh lepidla | akrylát | • Barva | průhledná |

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=50551>



tesa[®] 50551 PV1

Produktové Informace

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|------------------------------|---------|----------------------------------|-----|
| • Protažení do přetržení | 200 % | • Snadno odstranitelná | ano |
| • Síla přetržení | 17 N/cm | • Vhodná pro výsekávání (výseky) | ano |
| • Odolnost proti chemikáliím | dobré | | |

Přilnavost k hodnotám

- | | |
|----------------------|----------|
| • Přilnavost na ocel | 1.2 N/cm |
|----------------------|----------|

Další informace

tesa[®] 50551 PV1 je také vhodná pro procesy konvertingu a vysekávání,

na vyžádání jsou k dispozici výseky na míru jako tesa[®] 54551 PV1

Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa[®] potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa[®] výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=50551>