



tesa® 51109

Produktové Informace



Pevná maskovací páska k použití před spojováním

Popis produktu

tesa® 51109 je pevná PET maskovací páska, která spolehlivě zakryje stranu c (zadní stranu lisovaných dílů) připevňovaných dílů, aby se zabránilo pronikání přestříku barvy na plochy spojované oblasti.

Charakteristika

- Maskovací páska tesa® 51109 zůstává na místě během celého procesu lakování, včetně tlakového mytí.
- Rychlé odstranění v jednom kuse bez zbytků lepidla i po různých cyklech sušení nebo předběžné úpravě připevňovaných dílů.

Aplikace

Prevence pronikání přestříku barvy na plochy (USW) spojované oblasti, protože jinak je spojování dílů v interiéru a exteriéru vozidel velmi náročné. USW svary nebo tekuté lepidlo vyžadují čistý a nenalakovaný povrch plastu, aby se zajistilo bezpečné spojení.

Technické informace (referenční hodnoty)

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

Konstrukce produktu

- | | | | |
|-------------------|-----------------|--------------------|-------|
| • Materiál nosiče | PET fólie | • Celková tloušťka | 80 µm |
| • Druh lepidla | přírodní kaučuk | | |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|-------------------|---------|----------------------------------|-----|
| • Síla přetržení | 93 N/cm | • Snadno odstranitelná | ano |
| • Ruční odtrhnutí | nízké | • Vhodná pro výsekávání (výseky) | ano |

Přilnavost k hodnotám

- | | |
|----------------------|-----------|
| • Přilnavost na ocel | 3.73 N/cm |
|----------------------|-----------|



tesa[®] 51109

Produktové Informace

Další informace

Výseky jsou k dispozici jako tesa[®] 54109

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=51109>