



tesa[®] 4316 PV3



Produktové Informace

Jemně krepovaná papírová maskovací páska pro sprejové nátěry

Produktbeskrivning

tesa[®] 4316 je jemně krepovaná papírová maskovací páska. Je tenká a pružná, vhodná pro všechny běžné maskovací aplikace. Hodí se i pro použití při horkovzdušném sušení do teploty až 100°C.

Charakteristika

- Thin and conformable backing
- Resistant to wet sanding
- Suitable for different paints and fillers
- Excellent adhesion for holding masks against overspray

Aplikace

Výrobek je odolný proti mokrému pískování. Barva a nátěr zůstávají na nosiči.

Tento materiál může být použit na malování a lakování kovů, gumy, skla a chromovaných částí.

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 | jemně krepovaný papír | • Na biologické bázi (dle hmotnosti) | 54 % |
| • Druh lepidla | přírodní kaučuk | • Celková tloušťka | 140 μm |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|--------------------------|-------------|------------------------------|--------|
| • Protažení do přetržení | 10 % | • Snadno odstranitelná | ano |
| • Síla přetržení | 38 N/cm | • Teplotní odolnost (30 min) | 100 °C |
| • Hand tearability | velmi dobré | | |

Přilnavost k hodnotám

- | | |
|----------------------|----------|
| • Přilnavost na ocel | 3.4 N/cm |
|----------------------|----------|



tesa[®] 4316 PV3

Produktové Informace

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=04316>