



# tesa<sup>®</sup> 62708 PV0

## Produktové Informace

Oboustranná PE pěnová páska

### Produktbeskrivning

tesa<sup>®</sup> 62708 je oboustranná páska, která se skládá z PE nosiče a čistého akrylátového lepidla.

Vlastnosti:

- Vysoká absolutní adheze zajišťující pevný spoj
- Tvárný pěnový nosič, který kompenzuje designové tolerance a nerovný povrch
- Výborná teplotní odolnost
- Vhodná pro formátování, jako je řezání a vysekávání.

### Aplikace

Permanentní lepení emblémů a nápisů, např. jednotlivá písmena označující klasifikaci modelů nebo motorizaci.

### 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        | PE pěna       | • Celková tloušťka | 800 μm |
| • Druh lepidla           | čistý akrylát | • Barva            | černá  |
| • Druh krycího materiálu | MOPP          |                    |        |

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- |                                       |             |                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|---------------------------------------|-------------|
| • Protažení do přetržení              | 440 %       | • Statická pevnost ve střihu při 70°C | velmi dobré |
| • Síla přetržení                      | 18 N/cm     | • Teplotní odolnost, dlouhodobá       | 100 °C      |
| • Statická pevnost ve střihu při 40°C | velmi dobré | • Teplotní odolnost, krátkodobá       | 120 °C      |

### Přilnavost k hodnotám

- |                                   |         |   |         |
|-----------------------------------|---------|---|---------|
| • Přilnavost na ABS (počáteční)   | 5 N/cm  | • Přilnavost na ocel (po 14 dnech)      | 15 N/cm |
| • Přilnavost na ABS (po 14 dnech) | 15 N/cm | • Přilnavost na ocel (počáteční, 1 min) | 8 N/cm  |
| • Přilnavost na ocel (počáteční)  | 4 N/cm  |   |         |

### Další informace

Variety krycích materiálů:

PV0: lesklý hnědý papír (71μm)

PV6: červený MOPP fóliový (80μm)

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=62708>





# tesa<sup>®</sup> 62708 PV0

Produktové Informace

## Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=62708>