



# tesa<sup>®</sup> 4434

## Produktové Informace



### 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 | hladký papír    | • Celková tloušťka | 670 µm |
| • Druh lepidla    | přírodní kaučuk |                    |        |

#### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- |                          |          |                              |         |
|--------------------------|----------|------------------------------|---------|
| • Protažení do přetržení | 6 %      | • Hand tearability           | střední |
| • Síla přetržení         | 180 N/cm | • Teplotní odolnost (30 min) | 100 °C  |

#### Přilnavost k hodnotám

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| • Přilnavost na ocel | 3.5 N/cm |
|----------------------|----------|

### 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/?mp=04434>