

## Produktové Informace

### Univerzální balicí, křížově vlákny vyztužená páska

tesa® 4591 je univerzální balicí páska, obousměrně (křížově) vyztužená vlákny na bázi sklolaminátu, laminované na polyesterovou fólii. Kombinuje tak dobrou podélnou pevnost v tahu s velmi nízkou průtažností.

Lepidlo ze syntetického kaučuku zajišťuje spolehlivé přilnutí na různé polární i nepolární povrchy, jako je např. PE a PP. Páska vykazuje vynikající přilnavost na zvlněné i pevné povrchy.

Páska tesa® 4591 je odolná proti roztržení.

### Použití

- Svazkování a paletizace
- Uzavírání těžkých kartonů
- Zajištění při přepravě
- Upevňování
- Zajištění konce role

### Technické informace (referenční hodnoty)

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

#### Technické údaje

- |                    |                             |                                   |          |
|--------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------|
| • Materiál nosiče  | sklolaminátové vlákno / PET | • Protažení do spodního přetržení | 4 %      |
| • Celková tloušťka | 140 µm                      | • Síla přetržení                  | 250 N/cm |
| • Druh lepidla     | syntetický kaučuk           |                                   |          |

#### Přilnavost na

- |        |          |
|--------|----------|
| • ocel | 9.5 N/cm |
|--------|----------|

### 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.

