



tesafilm® Crystal

Produktové Informace



BNR 57932, 57945, 57928, 57947, 57931, 57982, 57984, 57935, 57939

Charakteristika

- Obzvláště průhledná
- Neviditelná na mnoha typech povrchů
- Silně přilnavá
- Odolná proti stárnutí
- Tiché odvíjení
- PP fólie a lepidlo bez rozpouštědel
- Použitelná ve všech dostupných odvíječích tesafilm

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 | BOPP | • Celková tloušťka | 50 µm |
| • Druh lepidla | akrylát na vodní bázi | | |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|------------------------------|-------------------------|---|---------------|
| • Síla přetržení | 27 N/cm | • Odolnost proti roztržení | ano |
| • Baterie v balení | ne | • Odolnost proti stárnutí (UV) | ano |
| • Bez rozpouštědel | ano | • Odstranění bez zanechání zbytků lepidla | ne |
| • Ekologické balení | _NULL | • Odvíjecí síla n/cm | 2.5 N/cm |
| • Hand tearability | ne | • Roll width max | 19 mm |
| • Lepicí síla | velmi vysoká přilnavost | • Tažnost | 90 % |
| • Lze psát | ne | • Tiché odvíjení | ano |
| • Materiál | PP (polypropylen) | • Transparentnost | velmi dobré |
| • Max. délka role | 33 m | • Vhodné povrchy | Karton, Papír |
| • Možnost opětovného využití | ne | • Vhodné pro praváky a/nebo leváky | _NULL |
| • Nebezpečný materiál | ne | • Vyžaduje baterie | ne |
| • Neutrální vůči fotokopíím | ne | • Zubatá čepel | _NULL |
| • Oblast použití | Doma, Kancelář | | |



tesafilm® Crystal

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/?cp=NaN>