



# tesa® 62906 PV13



## Informații Produs

Bandă dublu adezivă, din spumă PE, de 0,6 mm, pentru montarea pieselor exterioare și a emblemelor

## Descriere produs

tesa® 62906 este o bandă dublu adezivă constând dintr-un suport din spumă PE neagră și un adeziv acrilic. Cu o grosime de 0,6 mm, este potrivită pentru montarea ornamentelor mici și a plăcuțelor de identificare, în special a celor cu design filigranat. Culoarea neagră permite o linie de lipire aproape invizibilă. Datorită conformabilității ridicate, banda asigură o lipire sigură chiar și pe suprafețe inegale și compensează toleranțele de proiectare. Adezivul acrilic prezintă o înaltă performanță de aderență inițială și finală pe suprafețele din plastic MSE precum ABS, ABS cromat, PC și PMMA, precum și pe straturile transparente MSE, combinate cu o rezistență excelentă la temperatură. Performanța impresionantă la șocul de temperaturi scăzute, rezultă din proprietățile de amortizare ale suportului din spumă PE chiar și la temperaturi sub -40 ° C. Suportul din spumă PE oferă, de asemenea, margini neaderente, rezultând în proprietăți excelente de conversie, de ex. pentru preforme/die-cut. În plus, banda combină rezistența de coeziune ridicată cu o densitate relativ mică, contribuind la un design cu greutate redusă. Disponibilă și în format de 0,4 mm. Caracteristici principale \* Rezistență adezivă inițială și finală ridicată \* Proprietăți excelente de conversie, în special pentru proiectele de filigran \* Performanță excelentă la șocurile de temperaturi scăzute \* Rezistență excelentă la temperatură \* Suportul conformabil al spumei pentru a compensa toleranțele de proiectare sau suprafețele inegale

## Caracteristici

- High initial and ultimate adhesive strength
- Excellent converting properties especially for filigree designs
- Excellent cold shock performance
- Excellent temperature resistance
- Conformable foam backing to compensate for design tolerances or uneven surfaces

## Aplicații

tesa® 62906 este potrivită pentru montarea unei game largi de ornamente și piese exterioare mici.

Exemple de aplicații sunt:

- Embleme
- Plăcuțe de identificare
- Lterele simple pentru clasificarea modelelor de mașini sau a datelor despre motor
- Fixarea oglinzilor de interior și exterior, pe placa posterioară

Pentru a asigura cea mai înaltă performanță posibilă, scopul nostru este să înțelegem pe deplin aplicația dvs. (inclusiv substraturile implicate) pentru a oferi recomandarea corectă a produsului.



# tesa<sup>®</sup> 62906 PV13

## Informații Produs

### Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune pot fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute.

### Compoziție produs

- |                    |                      |                  |         |
|--------------------|----------------------|------------------|---------|
| • Material suport  | spumă de polietilenă | • Grosime totală | 6000 μm |
| • Tipul adezivului | acrilic              | • Culoare        | negru   |

### Proprietăți / Valori de performanță

- |   |         |  |        |
|---|---------|--|--------|
| • Elongatie                               | 320 %   | • Rezistența statica la forfecare la 70°C  | bine   |
| • Rezistența la rupere                    | 11 N/cm | • Rezistența la temperatură durată scurtă  | 110 °C |
| • Rezistența statica la forfecare la 40°C | bine    | • Rezistența la temperatură pe termen lung | 100 °C |

### Aderența la valori

- |   |         |                                   |         |
|---|---------|-----------------------------------|---------|
| • Aderența la ABS (inițială)              | 6 N/cm  | • Aderența la PET (după 14 zile)  | 19 N/cm |
| • Aderența la ABS (după 14 zile)          | 19 N/cm | • Aderența la oțel (inițial)      | 18 N/cm |
| • Aderența la policarbonat (după 14 zile) | 19 N/cm | • Aderența la oțel (după 14 zile) | 19 N/cm |

### Informații suplimentare

- Adhesion values refer to PV13 with PET liner Nivelurile de aderență sunt specifice variantei de articol PV13 cu căptușeală/liner din PET

### Limitarea răspunderii

Produsele tesa<sup>®</sup> își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa<sup>®</sup> corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=62906>