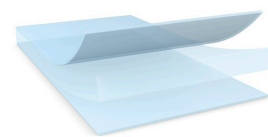




tesa[®] 88712

Optically Clear Adhesive



Informații Produs

Adeziv optic transparent de 300 μm pentru aplicații auto

Descriere produs

Soluția 887xx Automotive OCA oferă o gamă largă de grosimi, împreună cu o caracteristică excepțională de acoperire a nivelurilor de cerneală și performanță fiabilă.

Este o soluție dovedită, cu performanțe bune în cazul stivuirilor de laminare a sticlei/polarizatorului. Și ar fi potrivită pentru laminarea unui afișaj mare și curbat.

Caracteristici

- Tip PSA
- Transmisie ridicată și opacitate redusă
- Îndepărtare lină și ușoară a peliculei antiadezive
- Rezistență ridicată a legăturii
- Performanță echilibrată de umplere a golurilor și de conversie
- Rezistență excelentă la temperatură, umiditate și UV

Aplicații

- Laminarea afișajului auto
- Sticlă curbată
- Altă integrare optică

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 | nici unul | • Culoarea căptușelii | transparent |
| • Tipul adezivului | acrilic | • grosimea benzii | 250 μm |
| • Tipul căptușelii | PET | • grosimea linerului strans. | 100 μm |
| • Grosime totală | 300 μm | • grosimea linerului usor | 75 μm |
| • Culoare | transparent | | indepartabil |

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|-------------------------------------|---------|--|-------------|
| • desprinderea linerului - exterior | usor | • Rezistența la umiditate | foarte bine |
| • desprinderea linerului - interior | strans | • Rezistența la temperatură pe termen lung | 105 °C |
| • indice de refractare | 1.48 | • Transmisie (380 - 780nm) > | 99.5 % |
| • obscur < | 0.001 % | • Viscositate | bine |
| • Rezistența la îmbătrânire (UV) | bine | | |

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=88712>



tesa[®] 88712

Optically Clear Adhesive

Informații Produs

Aderența la valori

- Aderența la sticlă (inițial) 8.6 N/cm

Limitarea răspunderii

Produsele tesa[®] 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[®] 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=88712>