



tesa® 4185

Informații Produs



Banda de mascare pentru linii fine, rezistentă la temperaturi înalte.

Descriere produs

tesa® 4185 este o bandă subțire și flexibilă, din PVC, rezistentă la temperatură, cu adeziv din cauciuc natural și este proiectată pentru aplicații în timpul proceselor de vopsire OEM. Grosimea de 110 μm ajută la obținerea unor linii fine și precise de divizare a culorii în zone vizibile, cum ar fi partea interioară a cadrului acoperișului autovehiculului.

Suportul din PVC moale al tesa® 4185 permite aplicarea benzii pe forme sau curbe înguste. Cu o rezistență la temperatură de 160 ° C / 1h, tesa® 4185 poate să reziste perfect în timpul proceselor de vopsire auto.

Aplicatoarele standardizate și personalizate pentru tesa® 4185 sunt disponibile pentru a asigura aplicarea eficientă a benzii.

Caracteristici principale:

- Rezistență la temperaturi ridicate pentru procesele de vopsire
- Design subțire pentru o bună vizibilitate a aplicațiilor
- Compatibilitate bună cu suprafețe multidimensionale
- Îndepărtarea fără reziduuri
- Pentru o eficiență ridicată a aplicațiilor, se pot folosi aplicatoarele specifice

Caracteristici

- High temperature resistance for inline paint shop processes
- Thin design for visible edge line applications
- Good conformability with multidimensional surfaces
- Residue-free removal
- Applicators available for high application efficiency

Aplicații

tesa® 4185 este potrivită pentru diferite tipuri de aplicații de mascare.

Exemple de aplicații sunt:

- Vopsirea în două tonuri la temperaturi ridicate, în vopsitoriile auto
- Mascare suprafețelor în timpul uscării în cuptoare, la temperaturi înalte
- Aplicații de mascare în curbe înguste

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



tesa[®] 4185

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 | folie de PVC | • Grosime totală | 100 μm |
| • Tipul adezivului | cauciuc natural | | |

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|------------------------|---------|----------------------|-------------|
| • Elongatie | 200 % | • Ignifug | foarte bine |
| • Rezistența la rupere | 25 N/cm | • Se rupe manual | foarte bine |
| • Adekvat ștanțării | da | • Ușor de îndepărtat | da |

Aderența la valori

- | | |
|--------------------|----------|
| • Aderența la oțel | 3.1 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=04185>