



tesa® 60400

Informații Produs



tesa® 60400 – Bio & Rezistent

Descriere produs

tesa® 60400 este o bandă pentru ambalare folosită în industrie, adecvată pentru aplicații cu ambalaje de greutate medie (15 - 30 kg). Materialul suportului ales pentru această bandă este acidul polilactic, cunoscut și sub numele de PLA. PLA este realizat 100% din materii prime regenerabile, precum amidonul de porumb, rădăcini de tapioca sau trestie de zahăr. Adezivul folosit pentru această bandă este un cauciuc natural cu o rășină pe bază naturală. Datorită alegerii inteligente a materiilor prime și designului său remarcabil, tesa® 60400 este produs cu un conținut de bio-carbon de 98% și, prin urmare, are o amprentă de carbon mai mică.

Caracteristici privind sustenabilitatea

- Conținut total de carbon pe bază bio 98%
- Certificare oficială de la DIN-CERTCO și TÜV AUSTRIA (cel mai mare rating posibil de la ambele instituții)
- Emisii mai reduse de CO2 în comparație cu alte benzi standard de ambalare
- Proces de producție fără solvenți

Un pas înainte

Acest marcaj este încercarea noastră de a vă ajuta să determinați mai ușor produse mai durabile. Citiți mai multe despre el:

<https://www.tesa.com/product-sustainability>

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Caracteristici

- Official certification from DIN-CERTCO and TÜV AUSTRIA (highest possible rating from both institutes)
- Solvent-free production process
- Strong adhesion
- Robust backing material
- Excellent performance on recycled cardboards
- Total bio-based carbon content of 98%

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=60400>



tesa[®] 60400

Informații Produs

Caracteristici

- Lower CO2 emissions compared to other standard packaging tapes

Aplicații

- Sigilarea cutiilor de carton de greutate medie (15 - 30 kg)
- Adecvată pentru aplicare manuala sau automata
- Ambalare, grupare și închidere

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 | Poly lactide (PLA) | • Bază ecologică (conținut de bio-carbon) | 98 % |
| • Tipul adezivului | cauciuc natural | • Grosime totală | 55 μm |

Sortiment de produse

- Available colors transparent

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|------------------------|-------------|--------------------------------|------|
| • Elongatie | 185 % | • Se rupe manual | bine |
| • Rezistența la rupere | 30 N/cm | • Silent unwinding | nu |
| • Aplicare automată | da | • Suitable for dangerous goods | nu |
| • Aplicare manuală | da | • Suitable for deep freezing | da |
| • Packaging Weight | Up to 25 kg | | |

Aderența la valori

- Aderența la oțel 3.5 N/cm



tesa® 60400

Informații Produs

Informații suplimentare

tesa® 60400 se poate tipări cu toate tipurile de sisteme de cerneală

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=60400>