



tesa® 4163

Informații Produs



Bandă premium plasticizată

Descriere produs

tesaflex® 4163 este o bandă fină, din PVC flexibil și adeziv acrilic, special concepută pentru domeniul electric. Datorită stabilității sistemului adeziv la raze UV și intemperii, banda este ideală pentru aplicații permanente și la exterior. Rezistă la solvenți și acizi, are bune proprietăți de izolare electrică și poate fi inscripționată. tesaflex® 4163 este o bandă universal aplicabilă, dar se pretează în special la aplicații de reparare, mascare și izolare în domeniul electric. Suportul de PVC este foarte rezistent, iar sistemul adeziv acrilic garantează o aderență ridicată la suprafețe polare. Este conformă standardului american de siguranță 302. tesaflex® 4163 este disponibilă în mai multe culori: negru, alb, gri, albastru, galben, roșu și verde. Culoarea gri e perfectă pentru instalarea conductelor de apă. Lățimile tipice ale benzii sunt 12 mm și 19 mm (mai multe la cerere), la o lungime de 33 m.

Caracteristici

- Flame retardant according to UL510 and DIN EN 60454-2 (VDE 0340-2):2008-05, clause 20
- Flexible soft PVC backing for excellent conformability
- Good adhesion to a wide variety of surfaces
- tesa® 4163 conforms to US safety standard 302

Aplicații

- tesaflex® 4163 se folosește pentru izolarea electrică
- Adecvată în aplicații de instalare, reparare, îmbinare sau legare
- Disponibilă în culori vii, poate fi utilizată pentru marcarea și codarea pe culori
- Proprietăți de izolare electrică, ideală pentru instalarea și izolarea cablurilor electrice
- Datorită rezistenței la factori de mediu, banda este potrivită pentru aplicații permanente la exterior

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 | PVC maleabil | • Grosime totală | 126 μm |
| • Tipul adezivului | acrilic | | |

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|------------------------|---------|--------------------------|--------|
| • Elongatie | 295 % | • Rigiditate dielectrică | 7000 V |
| • Rezistența la rupere | 30 N/cm | | |

Aderența la valori

- | | |
|--------------------|----------|
| • Aderența la oțel | 1.8 N/cm |
|--------------------|----------|

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=04163>



tesa[®] 4163

Informații Produs

Informații suplimentare

Este fabricată în conformitate cu standardul american de siguranță 302. Culoarea gri izogen este ideală în domeniul instalațiilor sanitare.

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=04163>