

tesa® 60955

Informații Despre Produs



Bandă antiderapantă conformabilă pentru suprafețe neregulate

Descriere produs

tesa® 60955 este o bandă antiderapantă cu suport conformabil, concepută pentru a se lipi pe plăci de trepte și alte suprafețe neregulate unde este necesară o aderență bună și siguranță la pășire. Banda antiderapantă conformabilă este o bandă adezivă cu o singură față, prevăzută cu un liner PET, sub forma unui suport antiderapant conformabil, care poate fi rupt manual, cu un adeziv acrilic. Suportul este compus dintr-un material portator din aluminiu acoperit cu particule minerale și a fost dezvoltat special pentru a se mula în jurul marginilor și a adera pe suprafețe neregulate. Adezivul acrilic asigură o lipire excelentă pe majoritatea suprafețelor și are rezistență la temperatură de până la 120°C timp de 30 de minute.

tesa® 60955 este certificată conform DIN 51130 și este disponibilă în culorile negru, galben și negru-galben. Benzile viu colorate galben și negru-galben asigură o vizibilitate puternică pentru identificare ușoară în zonele cu preocupări de siguranță și pentru avertizare, fiind soluția perfectă pentru a completa inițiativele de producție 5S.

Caracteristici

- Suport cu rezistență bună la alunecare și conformabilitate excelentă
- Se mulează perfect în jurul marginii, colțurilor și aderă pe suprafețe neregulate

*Rezistență la alunecare R13 conform DIN 51130

- Bună rezistență chimică și la intemperii
- Lipire sigură pe majoritatea suprafețelor
- Rezistență la temperatură de până la 120°C timp de 30 de minute
- Culorile galben intens și negru-galben asigură o vizibilitate puternică pentru identificare ușoară
- Certificată pentru industria aerospațială, aprobare Airbus conform AIMS/AIPS 10-08-004-01 și ABS 5092

Aplicații

- tesa® 60955 este recomandată pentru suprafețe neregulate unde este necesară aderență bună și siguranță la pășire, de ex. plăci de trepte, scări de incendiu, rampe de încărcare și platforme
- Banda antiderapantă conformabilă poate fi utilizată pentru a acoperi suprafețe plate, de ex. cu capete de șuruburi sau nituri
- Rezistență la temperatură de până la 120°C timp de 30 de minute
- tesa® 60955 este o soluție perfectă pentru completarea inițiativelor de producție 5S

tesa® 60955

Informații Despre Produs

Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune ar trebui considerate doar reprezentative sau tipice și nu ar trebui utilizate în scopuri de specificație.

Compoziție produs

• Material suport	Aluminum carrier coated with mineral particles	• grosimea benzii	700 μm
• Tipul adezivului	acrilic	• Grosimea căptușelii	50 μm
• Grosime totală	750 μm		

Proprietăți / Valori de performanță

• Elongatie	12 %	• Rezistență la substanțe chimice	bine
• Rezistența la rupere	60 N/cm	• Se rupe manual	bine
• Adecvat ștanțării	da		

Aderență la

• Aderența la oțel	8 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=60955>