



# tesa® flameXtinct 45001

## Termék Információk



1000 µm lángálló PE-habhordozós szalag

### Termékleírás

A tesa® flameXtinct termékcsalád többféle nagy teljesítményű ragasztószalag megoldást tartalmaz rögzítési alkalmazásokhoz. A tesa® flameXtinct termékcsalád minden tagját jellemzik az alábbi tulajdonságok:

- Lángálló
- Halogénmentes
- Erős és tartós kötés
- Széles termékkínálat

A tesa® flameXtinct 45001 egy lángálló, PE-habhordozós ragasztószalag nagy igénybevételt jelentő alkalmazásoknál történő tartós rögzítéshez. A szalag lángálló akril ragasztóból és lángálló PE habból áll, és kitűnő kötőerővel rendelkezik.

### Jellemzők

- Lángálló
- Széles termékkínálat
- Kiváló tapadás különböző felületeken
- Jó alakíthatóság és réskitöltés
- Más kötési megoldási megoldásokhoz képest rendkívül könnyű
- Elnyeli az ütések
- Bizonyított lángálló tulajdonságok a FAR 25.853(a) F melléklet 1. része és az UL 94 HBF - HF1 szabvány szerint

### Alkalmazások

- Rögzítés felvonófülkékben
- Kötések repülőgépkabinok belsejében
- Rögzítés vasúti járművekben
- Tengeri járművek
- Járműipar

### Technikai adatok (átlagértékek)

Az ebben a részben leírt értékek csupán jellemző, tipikus értékek, ezért specifikációs céllal nem használhatók.

### Termékszerkezet

- |                        |            |                    |         |
|------------------------|------------|--------------------|---------|
| • Hátlap anyaga        | FR PE foam | • Teljes vastagság | 1000 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | FR acrylic | • Szín             | fehér   |
| • Liner típusa         | sima piros |                    |         |

### Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- |                         |       |                                   |    |
|-------------------------|-------|-----------------------------------|----|
| • Hosszú távú hőállóság | 80 °C | • Statikus szakítószilárdság: 40° | jó |
| • Rövid távú hőállóság  | 80 °C |                                   |    |

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=45001>



# tesa® flameXtinct 45001

## Termék Információk

### Tapadási értékek

- |                                      |           |                                 |           |
|--------------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| • Tapadás alumíniumhoz (kezdeti)     | 16.6 N/cm | • Tapadás acélhoz (kezdeti)     | 19.2 N/cm |
| • Tapadás alumíniumhoz (14 nap után) | 21.8 N/cm | • Tapadás acélhoz (14 nap után) | 22 N/cm   |

### Felelősségi nyilatkozat

A tesa® termékek megfelelő körülmények között nap mint nap bizonyítják lenyűgöző minőségüket, amelyet a rendszeres és szigorú ellenőrzéseknek köszönhetnek. Minden technikai adatot és információt legjobb tudásunk, valamint gyakorlati tapasztalataink alapján nyújtunk át Önnek. Ezeket az adatokat átlagértéknek kell tekinteni, amelyek nem alkalmazhatóak specifikációként. Ebből adódóan a tesa SE nem tud szavatosságot vállalni termékei minden, általa nem ismert felhasználási területére, ezért a felhasználó felelőssége eldönteni, hogy az általa választott tesa® termék megfelel-e céljainak. Amennyiben bármilyen kérdés felmerül, technikai részlegünk örömmel áll rendelkezésére.



További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=45001>