

Pattex Cipőragasztó

Bőr- és sportcipők és bőrárúk speciális ragasztója



JELLEMZŐI

- A ragasztási vonal átlátszó
- Vízálló
- Öregedésálló
- Ellenáll híg savaknak és lúgoknak
- Rugalmas kötést biztosít
- Lágú műanyagok ragasztására is használható (pl. lágú PVC)

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Ideális cipők (bőr- és sportcipők) és egyéb bőrárúk (bőrtáskák), ill. átlátszó anyagok ragasztására. Különösen erősen ragaszt össze különböző kemény és lágú műanyagokat (lágú PVC, ABS). Alkalmas a legkülönbözőbb anyagok ragasztására: fa, fém, gumi, bőr, parafa, filc, szövet, lágú habok, stb., kivéve: polietilén, polipropilén, teflon és hasonló anyagok.

ALKALMAZÁS

A ragasztandó felületek szárazak, por- és zsírmentesek legyenek. Zsírtalanításra a PATTEX Lemosó és Higítót ajánljuk. A PATTEX Cipőragasztót mindkét ragasztási felületre egyenletesen fel kell hordani. Kb. 5-10 perc várakozás után, amikor a ragasztó felülete száraznak tűnik, az összeragasztandó darabokat röviden, de erőteljesen össze kell nyomni. A ragasztás szilárdsága a nyomás nagyságától (nem időtartamától) függ!

HOGYAN KELL RAGASZTANI?



KISZERELÉS: 50 ML



Tűzvesélyes



Irritativ

FONTOS TUDNIVALÓK

Ha a ragasztást zárt térben végezzük, akkor megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell! Tartsuk távol a gyúlékony anyagoktól! Minőségét megőrzi a gyártástól számított 2 évig. Gyártási dátumot lásd a tubus alján (ÉÉHHNNXX - ahol É - év, H - hónap, N - nap, X - sarzs)

MŰSZAKI ADATOK

Szín:	Színtelen, átlátszó
Szárazanyag-tartalom:	16-18%
Viszkózitás:	3000-5000 mPa ^{*-s}
Sűrűség:	0.89 g/cm ³
Ragasztási erősség:	Ragasztott anyagoktól és a nyomás erősségétől függ
Nyitott idő:	60-120 perc
Hőállóság:	60°C
Kiadósság:	250-350 g/m ² (mindkét oldalra felveve a ragasztót)





**Ha ragasztás,
akkor Pattex**

KISZERELÉS

Csomagolás: 50 ml-es fémtubus akasztható
karton dobozban
Gyűjtőcsomagolás: 40 db/karton

ÖSSZETÉTEL

Poliuretán alapú ragasztóanyag. Oldószerek: etil-acetát
< 15 %, acetón < 75 %.

MŰSZAKI SZAKTANÁCSADÁS

☎ 06 30/919-2926

Figyelem! A megadott adatok csak általános tudnivalókat takarnak. A ragasztandó anyagok és a munkakörülmények sokfélesége miatt a munka megkezdése előtt célszerű próbaragasztást végezni. Jelen műszaki adatlap tapasztalataink alapján, a műszaki fejlődés jelenlegi állása szerint készült. Értékesítési feltételeink keretében csak termékeink mindig állandó, magas szintű minőségére vállalunk szavatosságot.