

Palmatex Cipőragasztó

Bőr- és sportcipők és bőrárúk speciális ragasztója

JELLEMZŐK

- ▶ **A ragasztási vonal átlátszó**
- ▶ **Vízálló**
- ▶ **Öregedésálló**
- ▶ **Ellenáll hig savaknak és lúgoknak**
- ▶ **Rugalmas kötést biztosít**
- ▶ **Lágy műanyagok ragasztására is használható (pl. lágy PVC)**

ALKALMAZÁSI TERÜLET

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

ALKALMAZÁS

A ragasztandó felületek szárazak, por- és zsírtmentesek legyenek. Zsírtalanításra a Palma Lemosó és Higítót ajánljuk. A Palmatex 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!

FONTOS TUDNIVALÓK

Ha a ragasztást zárt térben végezzük, akkor megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell! Tartsuk távol a gyúlékony anyagoktól!

A tárolás +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten optimális, azonban alacsonyabb hőmérsékleten vagy fagyveszélyes helyen történő tárolás esetén a ragasztó szobahőmérsékleten visszanyeri eredeti sűrűségét és ragasztási erőssége változatlan marad.

Eltartható a gyártástól számított 24 hónapig.

MŰSZAKI ADATOK

Szín:	Színtelen, átlátszó
Száranyag tartalom:	21,0 - 22,0 %
Viszkózitás:	3000-5000 mPa [*] -s (Epprecht STV)
Sűrűség:	0,874-0,875 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 felvive a ragasztót)
Lobbanáspont:	-18°C

KISZERELÉS

Csomagolás: 50 ml-es fémtubus bliszterezve

Gyűjtőcsomagolás: 20 db/karton

ÖSSZETÉTEL

Poliuretán alapú ragasztóanyag. Oldószerek: etil-acetát (20-30%), acetón (50-60%).

Származási hely: Szlovákia

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.