

Palmatex

Univerzális erőragasztó

JELLEMZŐK

- ▶ **Univerzális**
- ▶ **Szupererős**
- ▶ **Toluolt nem tartalmaz**
- ▶ **Vízálló**
- ▶ **Öregedésálló**

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Faanyagok, műanyag lemezek, műanyag szegélyek, furnér, gumi, bőr, textília, kemény PVC, fémek ragasztására használható. Nem alkalmas habosított polisztirol (Nikecell, Hungarocell), lágy PVC, polietilén és teflon ragasztására.

ALKALMAZÁS

A ragasztóanyagot a felhasználás előtt alaposan fel kell keverni. A ragasztandó alapnak száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie. Zsírtalanításra a Palma Lemosó és Hígítót ajánljuk.

Figyelem! Az egyes munkafázisokra megadott technológiai idők 23°C hőmérsékletre és 55% relatív páratartalomra vonatkoznak, ettől eltérő hőmérsékleten történő munkavégzés esetén a paraméterek módosulnak, ezeket nagyobb felületek ragasztása előtt célszerű próbaragasztással meghatározni.

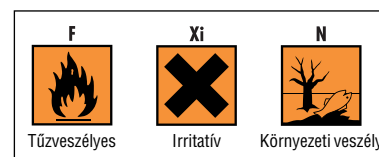
A Palmatex ragasztóanyagot fogazott kenőlappal, spaklival vagy rövidszőrű ecsettel egyenletesen kell felhordani mindkét ragasztandó felületre. A felületeken jól látható egybefüggő filmréteget kell képeznie. Felhasznált ragasztómennyiség 200-300 ml/m². A porózus, nedvszívó felületeket célszerű ragasztóval többször átkenni. A ragasztóanyag felhordása után leghamarabb 10 perc múlva (szellőzési idő) illeszthető össze a két felület. Ez alatt az idő alatt az oldószergőzők eltávoznak a ragasztófilmből. A ragasztóanyag felhordása után 30 percen belül (nyitott idő) kell a felületeket összeilleszteni, ill. összepréselni.

Figyelem! Az oldószerek elpárolgásához szükséges idő a napi klímaviszonyok függvénye. A ragasztófilm száradását, 10-30 perccel a felhordás után, ujjal ellenőrizhetjük (a ragasztófilm még tapad, de már nem húz szálát). A száraznak tűnő felületeket a nyitott időn belül pontosan illeszkedve rövid ideig, nagy erővel össze kell nyomni, esetleg préselni. A ragasztás szilárdsága döntően az alkalmazott nyomás nagyságától, nem az időtartamától függ! A ragasztandó anyagok és az alapok sokfélesége miatt célszerű próbaragasztást végezni. A ragasztandó anyagok gyártójának használati útmutatóit minden esetben figyelembe kell venni.

FONTOS TUDNIVALÓK

A munkaeszközök és szerszámok, valamint a ragasztófeltök az oldószert elpárolgásáig Palma Lemosó és hígítóval tisztíthatók. A megszáradt ragasztót a felületekről csak mechanikusan lehet eltávolítani. A ragasztóanyag tűzvédelmi besorolása: „A” tűzveszélyességi osztály, „I” tűzveszélyességi fokozat

Tűzveszélyes. Szem- és bőrirritáló hatású! Ismételt expozíció bőrszárazságot és bőrrepedezettséget eredményezhet! Gőzei álmoságot és szédülést okozhatnak! Környezeti veszély! Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. Gyermekek kezébe nem kerülhet! Az edényzet jól szellőző helyen tartandó! Gyújtóforrástól távol tartandó! Tilos a dohányzás! Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni! Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni! Felhasználása közben szikra és lángképződéssel járó tevékenység tilos (pl. hegesztés, dohányzás, elektromos berendezések használata).



MŰSZAKI ADATOK

Szín:	Sárga
Szárazanyagtartalom:	22-26%
Oldószerek:	Etil-acetát, benzín, ciklohexán. Idegrendszeret károsító toluolt nem tartalmaz.
Viszkózitás:	20°C-on Brookfield 5/20; 2,2-2,5 Pas
Tapadási szilárdság:	0,06 MPa (vas-gumi)
Nyitott idő:	10-30 perc
Kiadósság:	200-300 ml/m ²
Hőállóság:	Max. 110°C
Tárolás:	A ragasztóanyagot a tűzvesélyességi besorolásnak megfelelő előírások betartásával az MSZ 13587 szerint kell tárolni.
Eltarthatóság:	A gyártástól számított 24 hónapon belül felhasználható. A gyártás időpontját lásd a csomagoláson.

KISZERELÉS

Csomagolás:	50 ml tubus	Gyűjtőcsomagolás:	40 db / karton
	120 ml tubus		30 db / karton
	300 ml fémdoboz		42 db / karton
	0,8 l fémdoboz		12 db / karton
	5 l fémdoboz		1 db
	22 l fémkanna		1 db

ÖSSZETÉTEL

Polikloroprén alapú szerves oldószeres ragasztóanyag.

Származási hely: Magyarország

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.