

Palmafix

nagyszilárdságú építőipari ragasztó

Burkolati profilok és melegpadló burkolatok kontakt módon történő ragasztására

JELLEMZŐK

- ▶ Szerves oldószert nem tartalmaz
- ▶ Toluolmentes
- ▶ Kontakt módon ragaszt
- ▶ Profilragasztásra is alkalmas
- ▶ Nagyon kiadós
- ▶ Szélgörgő igénybevételnek ellenáll
- ▶ Padlófűtés esetén is alkalmazható

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Palmafix ragasztóanyagot PVC, linóleum, szőnyegpadló és egyéb burkolatok betonra, fára, esztrichre és más aljzatra történő ragasztására fejlesztettük ki. Ezek mellett alkalmas faanyag, műanyag lemezek, bőr, textil, fém és sok egyéb anyag egymáshoz és önmagukhoz való ragasztására.

Nem alkalmas polietilén, polipropilén, habosított polisztirol (pl. NIKECELL), kemény PVC és teflon ragasztására.

ALKALMAZÁS

A ragasztóanyagot a felhasználás előtt alaposan fel kell keverni. A ragasztandó alapnak száraznak, por- és zsírtmentesnek kell lennie. (Zsírtalanításra a Palma lemosó és hígító terméket ajánljuk.)

A Palmafix ragasztóanyagot A4 fogazású kenőlappal vagy rövid szőrű ecsettel egyenletesen kell felhordani mindkét ragasztandó felületre. A felületeken jól látható egybefüggő filmréteget kell képezni. Felhasznált ragasztómennyiség: 200-300 ml/m². A porózus, nedvszívó felületeket célszerű ragasztóanyaggal kétszer átkenni. A ragasztóanyag felhordása utáni 10-30 perces időintervallumban (nyitott idő) történhet meg a felületek összpréselése.

FONTOS TUDNIVALÓK

Figyelem! Az oldószerek elpárolgásához szükséges idő a napi klímaviszonyok függvénye. A ragasztófilm száradását 10-30 perccel a felhordás után ujjal ellenőrizhetjük. A száraznak tűnő felületeket a nyitott időn belül pontosan illesztve rövid ideig, nagy erővel össze kell nyomni, esetleg préselni. A ragasztás szilárdsága döntően az alkalmazott nyomás nagyságától, nem pedig az időtartamától függ!

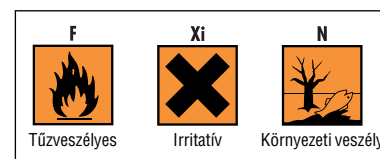
Fokozottan hőálló és nagy szilárdságú ragasztások kialakításához (pl. fekete, napsugárzásnak kitett anyagok, ill. fűtőtesthez közeli darabok ragasztására) Palmatextet célszerű használni.

A munkaeszközök és szerszámok, valamint a ragasztófoltok az oldószert elpárolgásáig Palma lemosó és hígítóval tisztíthatók.

A megszáradt ragasztóanyagot a felületekről csak mechanikusan lehet eltávolítani. A burkolóanyag-gyártók használatra vonatkozó utasításait mindenkor vegyék figyelembe!

A ragasztóanyag tűzvédelmi besorolása: „A” tűzveszélyességi osztály: Fokozottan tűz- és robbanásveszélyes. „I” tűzveszélyességi fokozat.

Tűzveszélyes. Szem- és bőrizgató hatású! Ismételt expozíció bőrszárazságot és bőrrepedezettséget eredményezhet! Gőzei álomosságot 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).

Figyelem! Az egyes munkafázisokra megadott technológiai idők 18-23°C közötti hőmérsékletre vonatkoznak! Ettől eltérő hőmérsékleten történő munkavégzés esetén a paraméterek módosulnak, ezeket nagyobb felületek ragasztása előtt célszerű próbaragasztással meghatározni.

MŰSZAKI ADATOK

Szín:	Világosbeige
Szárazanyag-tartalom:	35±2%
Viszkózitás:	20°C-on Brookfield RVT 6/20: 8-10 Pas
Tapadási szilárdság:	0,045 MPa/PVC-beton/
Nyitott idő:	10-30 perc
Kiadósság:	200-300 ml/m ²
Oldószerek:	Benzin, etilacetát, ciklohexán Idegrendszer károsító toluolt nem tartalmaz!
Tárolási feltételek:	A ragasztóanyagot a tűzveszélyességi besorolás előírásainak betartásával az MSZ 13587 szerint kell tárolni.
Eltarthatóság:	A gyártástól számított 24 hónapig.
Hígítása:	Szükség esetén Palma Lemosó és hígítóval.

KISZERELÉS

Csomagolás:	0,8 l fémdoboz	5 l fémdoboz	25 l fémkanna
Gyűjtőcsomagolás:	12 db/karton	1 db	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.