



HESTORE.HU

elektronikai alkatrész áruház

EN: This Datasheet is presented by the manufacturer.

Please visit our website for pricing and availability at www.hestore.hu.

Pattex Palmatex

Univerzális erősragasztó

Pattex®

JELLEMZŐI

- Univerzális
- Szupererős
- Vízálló
- Öregedésálló

ALKALMAZÁSI TERÜLET

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

ALKALMAZÁS

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

HOGYAN KELL RAGASZTANI?



Figyelem! Az egyes munkafázisokra megadott technológiai idők 23°C hőmérsékletre és 55% relatív páratartalomra vonatkoznak, ettől eltérő hőmérsékleten



KISZER.: 50 ML, 120 ML, 300 ML, 0,8 L, 5 L, 22 L

történő munkavégzés esetén a paraméterek módosulnak, ezeket nagyobb felületek ragasztása előtt célszerű próbaragasztással meghatározni. A PATTEX Palmatex ragasztóanyagot fogazott kenőlappal, spaklival vagy rövidszőrű ecsettel egyenletesen kell felhordani mindkét ragasztandó felületre. A felületeken jól látható egybefüggő filmréteget kell képeznie. Felhasznált ragasztómenyiség kb. 340 ml/m² (kétoldalasan, A4 fogazású kenőlappal). 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.





Ha ragasztás, akkor Pattex

FONTOS TUDNIVALÓK

A munkaeszközök és szerszámok, valamint a ragasztó-foltok az oldószer elpárolgásáig PATTEX Lemosó és hígítóval tisztíthatók. A megszáradt ragasztót a felületekről csak mechanikusan lehet eltávolítani. Fenyőgyantát tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

MŰSZAKI ADATOK

Szín:	Halványsárga
Szárazanyag-tartalom:	22-26%
Viszkózitás:	20°C-on Brookfield 5/20; 2,2-2,5 Pas
Hőállóság:	-40 °C–110 °C
Nyitott idő:	10-30 perc
Kiadósság:	kb. 340 ml/m ²
Tárolási feltételek:	+5°C és +30°C között, eredeti zárt csomagolásban, jól szellőző helyen
Eltarthatóság:	A gyártástól számított 24 hónapig. év/hónap/nap

KISZERELÉS

Csomagolás: 50 ml tubus	Gyűjtőcsom: 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

BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK



Veszély

A termék veszélyességére, biztonságos kezelésére vonatkozó információk a biztonsági adatlapban találhatóak. Mindig tartsa be a biztonsági adatlap előírásait.

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.