



Pattex Repair Epoxy Universal

Dvojzložkové epoxidové lepidlo

VLASTNOSTI

- Univerzálne použitie
- Odoláva vode, oleju a bežným rozpúšťadlám
- Pri tvrdnutí sa nezmršťuje a nerozťahuje
- Po vytvrdnutí je ho možné pretierať, brúsiť, vŕtať a inak mechanicky upravovať

OBLASTI POUŽITIA

Pattex Repair Epoxy Universal je dvojzložkové epoxidové lepidlo bez rozpúšťadiel s univerzálnym použitím. Lepí, opravuje a fixuje takmer všetky druhy materiálov: drevo, kov, sklo, keramiku, korok, kameň, betón, mramor, porcelán, plexisklo, kartón, lepenku, textil, plst' a väčšinu plastov (tvrdené PVC, ABS, metakrylát, melamin, badelit, polyuretán, polystyrén, polykarbonát alebo polyamid). Nevhodné na lepenie PP, PE, PTFE (Teflón®) a mäkkého PVC.

PRÍPRAVA POVRCHU

Lepené plochy musia byť suché, čisté a zbavené mastnoty. Pokiaľ je možné, lepené plochy pred lepením zdrsnite.

SPRACOVANIE

Z túb vytlačte adekvátne množstvo zložky A a B v pomere 1:1 a rovnomerne premiešajte špachtľou. Zmes oboch zložiek naneste špachtľou na miesta, ktoré chcete vyplniť alebo lepiť. Doba použiteľnosti zmesi je 2 minúty po namiešaní (pri teplote +20°C až +25°C). Obe lepené plochy k sebe pevne pritlačte po dobu cca 15 minút. Prebytočné lepidlo ihneď odstráňte pomocou acetónu alebo čistého liehu.

NEPREHLIADNITE

Materiál spracovávajúte pri teplote od +5 °C do +30 °C. Okamžite po použití je možné odstrániť zbytky lepidla pomocou etanolu alebo iného univerzálneho rozpúšťadla. Vytvrdnuté lepidlo sa dá odstrániť len mechanicky. Vytvrdnuté zvyšky produktu odovzdajte v mieste zberu odpadu určeného obcou. Na recykláciu odovzdávajúte len úplne vyprázdnené obaly. Veľké množstvá lepidla likvidujte oddelene. Bližšie informácie o produkte nájdete v karte bezpečnostných údajov.



Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich vyplachujte pod tečúcou vodou minimálne 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1–2 poháre vody a vyhľadajte lekára. Pri nadýchaní dopravte postihnutého mimo kontaminované prostredie a poraďte sa s lekárom.

BALENIE

Tuba: 2x 6 ml

SKLADOVANIE

36 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v pôvodnom a uzavretom obale. Chránite pred teplotami nižšími ako +10°C a vyššími ako +30°C.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza:	(zložka A) epoxidovej živice, (zložka B) tvrdidlo na báze polymercaptonu
Farba:	transparentná
Hustota:	1,2 g/cm ³ (zložka A a B)
Tepelná odolnosť*:	od -30 °C do +150 °C
Otvorená doba:	max. 2 minúty po zmiešaní zložiek
Možnosť manipulácie:	do 10 min.
Konečná pevnosť**:	po 24 hod.
Konečná sila:	cca 140 kg/cm ²

* Vysoko namáhané lepené diely by nemali byť vystavované teplotám vyšším ako +70 °C.

** Vytvrdenie je možné urýchliť zvýšením aplikačnej teploty (až do +70 °C) alebo spomaliť (pri teplotách pod +15 °C).

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

DISTRIBUTÉR

HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.

Mlynské nivy 55

821 09 Bratislava

Tel.: 02/333 19 113

www.pattex.sk