



Pattex Chemoprén Univerzál KLASIK

KONTAKTNÉ ROZPÚŠŤADLOVÉ LEPIDLO S VYSOKOU PEVNOSŤOU

Univerzálne kontaktné lepidlo na rôzne materiály, nasiakavé i nenasiakavé

VLASTNOSTI

- bez toluénu
- po premiešaní okamžite použiteľný
- rýchlo a ľahko spracovateľný
- na všetky pevné lepenia

OBLASTI POUŽITIA

Na univerzálne kontaktné lepenie rôznych - nasiakavých i nenasiakavých - materiálov, ako sú: drevo, plasty, guma, koža, plechy, sklo, korok, kartón a mnohé iné. Na lepenie nenasiakavý-nenasiakavý materiál odporúčame riediť Pattex Chemoprén Riedidlom PROFI alebo KLASIK až do max. 30%, s tým, že prilievate postupne za stáleho miešania, a nie naraz. Nie je vhodný na lepenie polystyrénu, teflónu, mäkkého PVC, PE a PP.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Balenie:	300 ml plechovka
Zloženie:	polychlóroprenový kaučuk syntetickej živice v roztoku syntetických rozpúšťadiel
Forma:	hustá tekutina vo farbe slonovinovej kosti
Viskozita:	min. 2000 mPa.s
Teplota spracovania:	+18°C až +25°C
Spotreba:	150-250g/m ² na jednu stranu
Doba zavädnutia:	cca 15 minút
Teplná odolnosť:	max. +70°C
Pevnosť v šmyku:	0,59 N/mm ²
Pevnosť v odľupovaní:	0,99 kN/m
Nanášací nástroj:	zubová stierka s ozubom F (A1) alebo štetec s krátkymi štetinami
Čistenie:	ihneď po použití Pattex Chemoprén Riedidlom PROFI alebo KLASIK
Trieda nebezpečnosti:	horľavá kvapalina 1. triedy, STN 650201
Bod vzplanutia:	< -5°C, STN EN 57
Teplota vznietenia:	+375°C STN 330371
Teplotná trieda:	T2, STN 330371
Koncentračné medze výbušnosti:	DMV (%obj.): 1,24 ± 0,04 HMV (%obj.): 6,7 ± 0,07
Hustota:	cca 0,86 g/cm ³
Obsah celkového organického uhlíka (TOC):	58,9%
Obsah organických rozpúšťadiel (VOC):	80%
Obsah sušiny:	min. 20%
Označenie podľa nariadenia o nebezpečných látkach:	F - Veľmi horľavý, Xn - Škodlivý N - Nebezpečný pre životné prostredie
Skladovanie:	24 mesiacov od dátumu výroby pri normálnych klimatických podmienkach



SPRACOVANIE

Lepidlo sa nanáša na suchý, odmastený a prachu zbavený podklad. Pri lepení kovov a umelých hmôt dodatočným zdrsnením lepených plôch zvýšite pevnosť spoja. Pri lepení nenasiakavý na nenasiakavý materiál odporúčame riediť lepidlo s Pattex Chemoprén Riedidlom PROFI alebo KLASIK. Pred použitím lepidlo poriadne premiešajte. Nanášajte v tenkej vrstve zubovou stierkou, štetcom alebo valčekom na obe plochy. Vrstvu lepidla nechajte odvetrať cca 15 minút, potom oba lepené diely priložte a pevne stlačte. Pre pevnosť spoja je rozhodujúca sila, nie doba trvania tlaku. Konečnú pevnosť dosiahnete po 24 hodinách. Prípadné znečistenie lepidlom odstráňte Chemoprén Riedidlom.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

Doba odvetrania a otvorená doba závisia od teploty a relatívnej vlhkosti vzduchu. So stúpajúcou teplotou a klesajúcou vlhkosťou vzduchu sa skracujú, s klesajúcou teplotou a rastúcou vlhkosťou vzduchu sa naopak predlžujú. Lepidlo neskladujte dlhodobo pod teplotou +5°C, krátkodobo sa môže prepravovať pri min. teplote 0°C. S lepidlom nepracujte pri teplotách podlahy pod +5°C. Ak by vplyvom nízkych teplôt vznikla z lepidla tuhá hmota alebo rösol, nechajte ho pri min. teplote +20°C voľne temperovať (nie otvoreným ohňom) späť do pôvodného stavu. Kvalita lepidla zostáva nezmenená. Husté lepidlo môžete zriediť Pattex Chemoprén Riedidlom PROFI alebo KLASIK na požadovanú konzistenciu, väčšie množstvo riedidla nad originálne prevedenie môže mať vplyv na kvalitu lepeného spoja. Obsahuje cyklohexán, etylacetát a benzín. Veľmi

horľavý. Dráždi oči a pokožku. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé škodlivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia. Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky. Pary môžu spôsobiť ospalosť a závrat. Uchovávajú mimo dosahu detí. Uchovávajú mimo zdrojov zapálenia – Zákaz fajčenia. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. V prípade požitia okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie. Používajte len na dobre vetranom mieste. Tento materiál a príslušná nádoba musia byť zlikvidované ako nebezpečný odpad. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Oboznámte sa so špeciálnymi inštrukciami, kartou bezpečnostných údajov. **Čistenie:** Ihneď po dokončení práce s lepidlom očistite pracovné náradie v Pattex Chemoprén Riedidle PROFI alebo KLASIK, čerstvé škrvny na pracovnom odevu opatrne odstráňte benzínom. Zaschnuté škrvny na textíliach a iných znečistených materiáloch sa dajú odstrániť Pattex Chemoprén Riedidlom PROFI alebo KLASIK alebo technickým benzínom.

PRVÁ POMOC

Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Kontaminovaný odev vyzlečte. Pri vniknutí do očí ich vyplachujte pod tečúcou vodou min. 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústa, vypite väčšie množstvo vody. Nevyvolávajte zvracanie! Ihneď vyhľadajte lekára a ukážte obal výrobku. Pri nadýchaní dopravte postihnutého mimo kontaminované prostredie.

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. Používajte len odporúčané výrobky a riadte sa pokynmi výrobcov podlahových krytín. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

Distributér:

Henkel Slovensko, spol. s r.o., Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava, Tel.: 02/50 246 111, Fax: 02/50 246 384, www.pattex.sk