



Pattex Chemoprén Extrém PROFI

Špeciálne kontaktné lepidlo pre extrémne namáhané spoje s vyššou odolnosťou

VLASTNOSTI

- Na profesionálne použitie
- Bez obsahu toluénu
- Na extrémne namáhané spoje
- Univerzálne použitie
- Extrémna odolnosť proti teplote až do +110 °C
- Odoláva vode
- Odoláva dlhodobému namáhaniu a ohybu

OBLASTI POUŽITIA

Na kontaktné lepenie s veľmi vysokou pevnosťou. Obzvlášť na lepenie kože, dreva, gumy, textilu, kovov, preglejky, kartónu a rôznych materiálov z tvrdých umelých hmôt. Na lepenie izolačných materiálov priestoroch vystavených vyšším teplotám (napr. v blízkosti kúrenia). Porézne alebo príliš savé materiály (hobra, drevo) je vhodné pred lepením najmenej raz pretrieť lepidlom Chemoprén Extrém Profi zriedeným Chemoprén riedidlom Profi v pomere 2:1. Nie je vhodné na lepenie polystyrénu, teflónu, mäkkého PVC, PE a PP. Nepoužívajte na spoje, ktoré prichádzajú do priameho styku s potravou a pitnou vodou.

PRÍPRAVA POVRCHU

Lepený materiál musí byť čistý, suchý, zbavený mastnoty a prachu. Pri lepení hladkých materiálov, ako je kov či plasty, dodatočným zdrsnením lepených plôch zvýšite pevnosť spoja.

SPRACOVANIE

Pred použitím lepidlo dôkladne premiešajte. Nanášajte v tenkej vrstve zubovou stierkou, štetcom alebo valčekom na obe plochy. Vrstvu lepidla nechajte odvetrať cca 10 – 15 minút, potom obidva lepené diely priložte a pevne stačte. Pre pevnosť spoja je rozhodujúca sila stlačenia, nie doba trvania tlaku. Konečnú pevnosť dosiahnete po 24 hodinách.

NEPREHLIADNITE

Materiál spracovávajú pri teplote od +18°C do +25°C. Ihneď po dokončení práce s lepidlom očistite pracovné náradie Pattex Chemoprén Riedidlom Profi, čerstvé škrvy na pracovnom odevu opatrne odstráňte technickým benzínom. Zaschnuté škrvy na textíliách a iných znečistených materiáloch sa dajú



odstrániť Pattex Chemoprén Riedidlom Profi alebo technickým benzínom. Nespotrebovaný materiál a jeho obal odložte na miesto určené obcou k ukladaniu nebezpečného odpadu. Obaly odovzdávajte k recyklácii len bez zbytkov vyprázdnené. **Prvá pomoc:** Pri kontakte s pokožkou umyte vodou a mydlom, ošetrte regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí vyplachujte pod tečúcou vodou cca 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

1 l a 4,5 l

SKLADOVANIE

24 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v originálnom uzatvorenom balení na suchom mieste. Chráňte pred teplotami nižšími ako +5 °C a vyššími ako +25 °C.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza	polychloroprén
Farba	svetlá béžová
Konzistencia	hustá kvapalina
Viskozita	min. 3.600 mPa.s
Hustota	0,86 g/cm ³ (pri +20°C)
Teplota spracovania	od +18 °C do +25 °C
Spotreba	250-350 ml/m ² (pri obojstrannom nánose)
Doba odvetrania	cca 15 minút
Tepelná odolnosť	max. +110 °C
Čistenie	pomocou Pattex Chemoprén Riedidla Profi
Pevnosť v šmyku	0,94 N/mm ²
Pevnosť v ťahu	0,66 kN/m
Obsah TOC	0,578 kg/kg
Obsah VOC	0,78 kg/kg
Obsah sušiny	12,883 % obj.

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.
Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava
Tel.: 02/ 333 19 111
www.pattex.sk