



Pattex Chemoprén Univerzál KLASIK Univerzální kontaktní lepidlo

VLASTNOSTI

- bez obsahu toluenu
- pro savé i nesavé materiály
- po promíchání okamžitě použitelné
- rychle a lehce zpracovatelné
- univerzální použití
- na všechna pevná lepení

OBLASTI POUŽITÍ

Na univerzální kontaktní lepení různých - savých i nesavých - materiálů, např.: dřevo, plasty, guma, kůže, plech, sklo, korek, karton a mnohé další. Porézní nebo příliš savé materiály (hobra, dřevo) je vhodné před lepením nejméně jednou přetřít lepidlem Chemoprén Univerzál KLASIK zředěným Chemoprén Ředidlem KLASIK v poměru 2:1. Nevhodný pro lepení polystyrenu, teflonu, měkčeného PVC, PE a PP.

PŘÍPRAVA POVRCHU

Lepený materiál musí být čistý, suchý, zbavený mastnoty a prachu. Při lepení hladkých materiálů, jako je kov či plasty, dodatečným zdrsněním lepených ploch zvýšíte pevnost spoje.

ZPRACOVÁNÍ

Před použitím lepidlo řádně promíchejte. Nanášejte v tenké vrstvě na obě plochy zubovou stěrkou (s ozubením F A1), štětcem s krátkými štětiniami nebo válečkem. Vrstvu lepidla nechte odvětrat cca 15 minut, potom oba lepené díly přiložte a pevně stlačte. Pro pevnost spoje je rozhodující síla stlačení, ne doba trvání tlaku. Konečnou pevnost dosáhnete po 24 hodinách.

NEPŘEHLÉDNĚTE

Materiál zpracovávejte při teplotě od +18 °C do +25 °C. S lepidlem nepracujte při teplotách pod +5 °C. Ihned po dokončení práce s lepidlem očistěte pracovní nářadí Pattex Chemoprén Ředidlem KLASIK, čerstvé skvrny na pracovním oděvu opatrně odstraňte benzínem. Zaschnuté skvrny na textilích a jiných znečištěných materiálech se dají odstranit Pattex Chemoprén Ředidlem KLASIK nebo technickým benzínem. Doba odvětrání a otevřená doba závisí na teplotě a relativní vlhkosti vzduchu. Se stoupající teplotou a klesající vlhkostí vzduchu se zkracují, s klesající teplotou a rostoucí vlhkostí vzduchu se naopak prodlužují. Nespotřebovaný materiál a jeho obal odložte na místo určené obcí k ukládání nebezpečného odpadu. Obaly odevzdávejte k recyklaci jen beze zbytku vyprázdněné.



První pomoc: Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete regeneračním krémem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře. Při nadýchání dopravte postiženého mimo kontaminované prostředí a poradte se s lékařem.

BALENÍ

Plechovka: 300 ml

SKLADOVÁNÍ

24 měsíců od data výroby při skladování v originálním uzavřeném balení na suchém místě. Chraňte před mrazem, přímým slunečním zářením a teplotami nižšími než +5 °C a vyššími než +25 °C.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze	polychloroprén
Barva	světle béžová
Konzistence	hustá kapalina
Viskozita	min. 2.000 mPa.s
Hustota	0,86 g/cm ³ (při +20 °C)
Teplota zpracování	od +18 °C do +25 °C
Spotřeba	200-300 ml/m ² (při oboustranném nánosu)
Doba odvětrání	cca 15 minut
Tepelná odolnost	max. +70 °C
Čištění	pomocí Pattex Chemoprén Ředidla KLASIK
Pevnost v smyku	0,59 N/mm ²
Pevnost v odlupování	0,99 kN/m
Obsah TOC	0,594 kg/kg
Obsah VOC	0,80 kg/kg
Obsah netěkavých látek	10,649 % obj.

UPOZORNĚNÍ:

Tyto informace vycházejí z naší současné úrovně poznatků. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Je odpovědností uživatele, aby se sám přesvědčil, že za daných okolností není potřeba zajistit dodatečné informace, učinit dodatečná opatření či ověřit uvedené informace. Uvedením těchto informací pozbývají dříve uvedené informace svoji platnost.

DISTRIBUTOR:

Henkel ČR spol. s r.o.,
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7
tel: 220 101 101
www.pattex.cz