

PVAC lepidlo na dřevo

- jednosložkové polyvinylacetátové lepidlo s obsahem funkčního plnidla, které zabraňuje proražení (prasklinám) dých

Oblasti použití:

Rhenocoll Standard je PVAC lepidlo na dřevo použitelné i za studena, odpovídající normě DIN EN 204/D2. Je předurčeno k širokému použití např. lepení spár, dých, čepování, cinkování, klížení montovaných bloků, jako i k přilepení všech druhů umělohmotných desek, PVC, umakartu a linolea.

Vlastnosti a výhody lepidla Rhenocoll Standard:

Rhenocoll Standard je polyvinylacetátové lepidlo s obsahem funkčního plnidla, které zabraňuje proražení dých, vzniklých zvláště při působení vysoké teploty a tlaku v lisu, a proto je ideální pro dýchování. Díky vysoké elastické struktuře lepidla je dosahováno vysoké vydatnosti a pevnosti, a to i při vyšším nános. Složení lepidla zabraňuje tvorbě puklin v dýchách, je vysoce vydatné a vodoodpudivé (proto je možné následné čištění dýchů vodou).

Doporučené podmínky pro zpracování:

| | |
|---------------------|--|
| Nanášené množství: | cca 120 - 150 g/m ² , podle druhu dřeva |
| Zpracování: | za studena i za tepla, pro ruční i strojový nános |
| Teplota zpracování: | 15 - 20 °C doporučená teplota |
| Vlhkost dřeva: | 10 - 12 % |
| Lisovací tlak: | 2 - 5 kPa/cm ² |
| Pracovní čas: | 15 - 20 minut (dle teploty místnosti) |

Doby lisování:

| Časový údaj v minutách | Teplota lepení | | | | |
|------------------------|----------------|---------|-------|-------|--------|
| | cca 20 °C | 40 °C | 60 °C | 70 °C | 80 °C |
| Lepení spár | 12 - 15 | - | 10 | 8 | 6 |
| Dýchování | 15 - 20 | - | 9 | 7 | 5 |
| Plošné lepení | 20 - 25 | 12 - 15 | - | - | 8 - 10 |

Další zpracování:

Lepení za studena: po 20 - 25 minutách.

Lepení za tepla: po vychladnutí.

Směrnice pro zpracování:

Po dobu schnutí musí být lepené spoje skladovány v temperovaných prostorách, aby mohlo lepidlo dobře prolnout a spára pevně zaschnout.

Skladování:

V originálním balení možno skladovat 1 rok, chránit před mrazem, zabránit styku s kovovými předměty bez nerezové úpravy.

Bod vzplanutí a třída nebezpečnosti:

Není, ustanovení pro hořlaviny se nevztahují, není povinnost značit z důvodu obsahu nebezpečných látek. I při zpracování lepidel s nízkým obsahem škodlivin je nutno dodržet obvyklá ochranná opatření.

Klasifikace a označení přípravku:

Přípravek není ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění klasifikován jako nebezpečný.

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí

S 29 Nevylévejte do kanalizace

S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

S 36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice

PVAC lepidlo na dřevo

První pomoc:

Zamezit přístupu dětí. Chránit se před vniknutím lepidla do očí.

Při nadýchání – *žádná zvláštní opatření nejsou nutná, dýchat čerstvý vzduch.*

Při potřísnění kůže – *znečištěný a lepidlem promočený oděv ihned svléknout. Znečištěnou kůži důkladně omýt vodou a mýdlem nebo použít vhodný čistící prostředek. Nepoužívat žádná rozpouštědla nebo ředidla.*

Při zasažení očí – *roztáhnout víčka a minimálně 10 minut důkladně vymývat proudem čisté vody, poradit se s lékařem.*

Při požití – *vypláchnout ústa vodou a ihned konzultovat s lékařem.*

Ekologie:

Nevylévat do vodstva a odpadních vod, nekontaminovat zeminu.

Informace o odpadech:

Nevylévat do kanalizace. Zbytky lepidla nechat zaschnout. Zneškodnit v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. Kontaminovaný obal odevzdejte ve sběrných místech. Podle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění, je zaschlý odpad možno přiřadit k druhu odpadu 08 04 10, kategorie O. Obal zbavený zbytků přípravku je zařazen podle druhu materiálu: 15 01 02, kategorie O plastové obaly.

Dodávaná balení:

100 g plastická láhev
450 g plastická láhev
500 g plastická láhev
750 g plastická láhev
6 kg kbelík
12 kg kbelík
32 kg soudek

Upozornění:

Tyto údaje jsou údaji orientačními, jejich přesnost je ovlivněna teplotou místnosti, teplotou dřeva, relativní vlhkostí vzduchu, vlhkostí lepeného materiálu a dodržováním doporučených lisovacích a pracovních časů. Doporučujeme provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh výrobku. Výše uvedené údaje jsou údaji, jež ovlivňují konkrétní podmínky, proto nezakládají právní nárok.

S vydáním tohoto technického listu pozbývají dříve vydané technické listy platnosti.