

Zpomalovač tuhnutí PVAC lepidel

- prostředek na prodloužení pracovního času PVAC lepidel

Oblasti použití:

Jako přídatek do polyvinylacetátových lepidel – např. Rhenocoll Standard, Propellerleim Super W nebo do všech druhů lepidla Propellerleim 3W 4B plus. Slouží k prodloužení otevřeného pracovního času. K použití v průmyslové velkovýrobě.

Vlastnosti a výhody:

Přídavkem produktu Weißleimverzögerer může být prodloužen otevřený pracovní čas výše uvedených lepidel až na 60 minut. Díky přídavku tohoto produktu mohou být na montážní spoje náročné na čas používána i lepidla s vysokou odolností vůči vodě, která velmi brzy vytvrzují. Vždy přidat jen tolik zpomalovače, kolik je nezbytně nutné na prodloužení otevřeného pracovního času. Směs lepidla se zpomalovačem může být uchovávána libovolnou dobu. Přídavkem zpomalovače se nezmění lepicí síla ani výsledná pevnost spoje.

Technické podmínky:

Přidávané množství (přibližné hodnoty): *Při přídavku max. 6 % je možno docílit otevřeného pracovního času max. 60 min. Přidávané množství způsobí změnění otevřeného pracovního času. Tyto časy musí být upřesněny konkrétní zkouškou. Toto závisí na druhu lepidla, teplotě, druhu dřeva, způsobu lepení a zpracovávání.*

Lisovací časy dřevěných spárových dílců: *Tyto se výrazně prodlužují, doporučeno nechat zaschnout přes noc, doporučeno provést zkoušku na konkrétní podmínky, a to v závislosti na přidaném množství, použitého lepidla a na druhu lepeného dřeva.*

Všeobecná doporučení:

Při přelakování sklížených dílců je doporučeno prověřit, zdali po přelakování nedochází v oblasti spár k zabarvení. Toto může připadat v úvahu v případě přelakování polyuretanovými laky, zejména pak pokud je do laku přidáváno větší množství polyuretanového tvrdidla nebo při styku s jinými isokyanáty.

Skladování:

V originálním balení je možno skladovat 1 rok, skladovat v chladu, ale chránit před mrazem, zabránit styku s oxidujícími předměty a kovovými předměty bez nerezové úpravy.

Bod vzplanutí a třída nebezpečnosti:

58 °C, přípravek je podle ČSN 65 0201 hořlavý: **Hořlavina III.třídy.**

Klasifikace a označení přípravku:

Přípravek je ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění klasifikován jako: Xi - dráždivý

Nebezpečné látky: 4-hydroxy-4-methyl-pentan-2-on

R 36 Dráždí oči

S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima

S 29 Nevylévejte do kanalizace

S 36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice

První pomoc:

Zamezit přístupu dětí. Chránit se před vniknutím do očí. Při projevu symptomů nebo při neurčitých potížích se poradit s lékařem. Při bezvědomí neprovádět dýchání z úst do úst.

Při nadýchání – *zajistit přívod čistého vzduchu. Při nepravdělném dýchání nebo zástavě zavést umělé dýchání. Při bezvědomí aplikovat stabilizovanou polohu na boku a přivolat lékaře.*

Při potřísnění kůže – *znečištěný a přípravkem 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. Nevymolávat zvracení.*

Technický list

Weißleimverzögerer

Zpomalovač tuhnutí PVAC lepidel

Ekologie:

Nevylévat do vodstva a odpadních vod, nekontaminovat zeminu.

Informace o odpadech:

Nevylévat do kanalizace. Zneškodnit v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. (např. spálením ve spalovnách nebezpečných odpadů). Kontaminovaný obal odevzdejte ve sběrných místech nebezpečného odpadu. Podle zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění, je odpad možno přiřadit k druhu odpadu 08 01 11, kategorie N. Obal zbavený zbytků přípravku je zařazen podle druhu materiálu: 15 01 04, kategorie O kovové obaly.

Dodávaná balení:

1 l dóza
5 l kbelík

Upozornění:

Tyto údaje jsou údaji orientačními, jejich přesnost je ovlivněna teplotou místnosti, teplotou dřeva, relativní vlhkostí vzduchu, kvalitou materiálu, způsobem nanášení a dodržováním doporučených pracovních postupů. 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 uveřejněním tohoto technického listu pozbývají veškeré dříve vydané technické listy platnosti.