

Lignofix D4

Polyuretánové jednozložkové lepidlo



Polyuretánové jednozložkové lepidlo pre vysoko vodovzdorné montážne a plošné lepenie dreva, odolnosť voči vode kategórie D4 - podľa normy STN EN 204. Lepidlo vytvrdzuje vzdušnou vlhkosťou.

Oblasť použitia: Lepidlo je určené na lepenie ťažko lepiteľných stolárskych dielcov, drevených rámov, lakovaných plôch (PU alebo polyesterové laky) navzájom alebo k iným, aj nenasiakavým povrchom (melamínové povrchy, kovy atď.), izolačných a penových hmôt. Na výrobu stolárskych výrobkov, hranolov, kuchýň, záhradného nábytku a v modelárstve. Je vhodné pre profesionálne i hobby využitie, pre mäkké, tvrdé aj exotické drevo. Lepidlo vytvrdzuje vzdušnou vlhkosťou (uvoľňuje oxid uhličitý, čo vedie k jeho miernemu napneniu) a vytvára pevný spoj, ktorý odoláva aj exteriérovému pôsobeniu vody alebo vlhkosti.

Teplotná odolnosť spoja: -30 °C do +120 °C.

Podklad: Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, mastnoty a oleja.

Vlhkosť vzduchu a materiálu funguje ako katalyzátor vytvrdnutia, vo veľmi suchom prostredí bude potrebné zvýšiť vlhkosť vzduchu, aby sa neúmerne nepredlžoval lisovací čas - na urýchlenie vytvrdnutia možno porézny (nasiakavý) podklad navlhčiť rozprašovačom s vodou.

Návod na použitie (lepenie dreva): Lepidlo pred použitím pretrepeme, na jednu časť zleповanej plochy nanesieme lepidlo v celkovom množstve 100 - 200 g / m² tak, aby lepidlo nevytekalo z lepenej škáry, a behom 15 minút obe zleповané časti k sebe pritlačíme. Pre vyššiu odolnosť spoja držíme obe časti stlačené miernym tlakom vo svorkách 60 minút. Úplné vytvrdnutie nastáva po 24 hodinách. Aplikácia sa uskutočňuje pri teplote vyššej ako 15 °C.

Údržba: Všetky pracovné pomôcky okamžite po skončení práce umyť acetónom, po zaschnutí je čistenie možné iba mechanicky.

Spôsob nanášania: Priamo z nádoby pomocou aplikačného uzáveru alebo zubovou stierkou.

Bezpečnostné upozornenia, prvá pomoc: Dráždi pokožku. Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Spôsobuje vážne podráždenie očí. Škodlivý pri vdýchnutí. Pri vdýchnutí môže vyvolať príznaky alergie alebo astmy alebo dýchacie ťažkosti. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Podozrenie, že spôsobuje rakovinu. Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej expozíciou vdýchnutím.

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávajte mimo dosahu detí.

Nepoužívajte, kým si neprečítate všetky bezpečnostné pokyny a neporozumiete im. Používajte ochranné rukavice / ochranný odev / ochranné okuliare / tvárový štít. Skladujte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte nádobu tesne uzavretú. Odstráňte obsah / obal na mieste určenom obcou k odstránovaniu nebezpečných odpadov. PO POŽITÍ: okamžite vyhľadajte lekársku pomoc / ošetrovanie.

PO KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody. PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a nechajte ju v polohe uľahčujúcej dýchanie. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené, a ak je možné ich ľahko odstrániť. Pokračujte vo vyplachovaní. PRI expozícii alebo podozrení na expozíciu: Vyhľadajte lekársku pomoc / starostlivosť.

Skladovanie: V pôvodných dokonale uzavretých obaloch na suchom a vetranom mieste. Skladovať v teplotnom rozmedzí +5 až +25 °C. Chrániť pred vodou, vlhkosťou a mrazom. Vyhnite sa prehrievaniu produktu. Po otvorení náplň dôkladne uzatvorte a urýchlene spotrebujte.

Upozornenie: U osôb, u ktorých sa prejavuje zvýšená citlivosť na diizokyanáty, sa môžu pri použití tohto výrobku vyskytnúť alergické reakcie. Osoby, ktoré trpia astmou, ekzémami alebo kožnými problémami, by sa mali vyhnúť kontaktu s týmto výrobkom vrátane dermálneho kontaktu. V podmienkach, kedy nie je zabezpečené dostatočné vetranie, by sa tento výrobok mal používať len s ochrannou maskou s vhodným protiplynovým filtrom (tj. typ A1 podľa normy EN 14387).

Odstraňovanie: Odstráňte obsah / obal na mieste určenom obcou na zneškodňovanie nebezpečných odpadov.

Výrobca neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácií.

Dátum revízie: 2.12.2015