

Materiál

Jednosložkový modifikovaný polyuretan vytvrzující vzdušnou vlhkostí.

Provedení

750 ml - plechová dóza se závitem pro aplikační pistoli nebo trubičku

Technické informace

	Norma	Klasifikace
Báze		modifikovaný polyuretan
Voděodolnost	EN 204	třída D4
Přidržitost na:		
- beton	ČSN 732577	1,40 N/mm ² (porušení 100% v podkladu)
- dřevo		1,89 N/mm ² (porušení 100% v podkladu)
Vytvrzování		chemické, vzdušnou vlhkostí
Otevřená doba		8 až 10 minut
Vytvoření povrchové slupky		10 až 15 minut
Doba stlačení		dle aplikace a materiálu
Manipulovatelnost		30 minut
Zatížitelnost spoje		45 minut
Plné vytvrzení		do 24 hod.
Spotřeba		cca 200 g/m ²
Teplotní odolnost (dlouhodobá)		-40 °C až +90 °C
Aplikační teplota		+5 °C až +35 °C
Doba skladování		12 měsíců v originálním neotevřeném balení
Skladovací teplota		+15 °C až +25°C
Optimální teplota dózy		+20 °C

Příprava

1. Povrchy musí být zatížitelné, čisté, bez prachu, mastnot a nečistot. Hladké povrchy před nanesením lepidla zdrsňte brusným papírem.

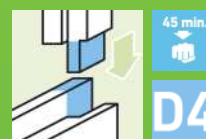
Aplikace

1. Plechovku před použitím důkladně cca 20krát protřepejte.
2. Poté dózu našroubujte na pistoli nebo trubičku, ventil přitom musí směřovat dolů.
3. Lepidlo aplikujte vždy jen na jednu část lepeného materiálu.
4. Bezprostředně po nanesení začne pěna „spadávat“.
5. Množství vytlačovaného lepidla lze regulovat spouští a nastavením regulačního šroubu na pistoli.
6. Vytlačená pěna vytvoří po několika sekundách tenkou vrstvu lepidla medové barvy (cca 1 mm). Vyčkejte až pěna z větší části spadne, a poté spojte lepené plochy.



PU108

PUR lepidlo Multi



Použití

Lepidlo PU108 je vysoce kvalitní konstrukční lepidlo kategorie D4 na bázi modifikovaného polyuretanu, určené pro použití ve stavebnictví a dřevoprůmyslu. Je určeno k lepení nejrůznějších materiálů na bázi dřeva, k lepení různých sendvičových konstrukcí a truhlářských výrobků. PU108 je vhodné i pro lepení kovu, pryže, tuhých lehčených hmot (styrodur, polystyren), plastu, betonu, cihel, pórobetonu a skelné vlny na pórovité podklady. Lepidlo je ideální pro plošné i detailní lepení. K nanášení se používá běžná aplikační pistole nebo klasická trubička.

Hlavní přednosti

- **Nezničitelný spoj do 45 minut**
- lepidlo třídy D4 dle EN204
- brousitelné a přetíratelné
- velmi rychlý proces vytvrzování
- plošné i detailní lepení

Čištění

Pistoli vyčistěte, jakmile začne lepidlo z dózy vytékat velmi pomalu. Dózu, která je na pistoli, nejprve vyprázdněte a pak ji demontujte podle popisu. Vrch adaptéru očistěte illbruck AA290 PUR čističem. Očistěte horní stranu vnitřního kroužku. Plechovku s AA290 PUR čističem našroubujte na pistoli a stiskem spouště vypustěte „pořádnou“ dávku, abyste z pistole odstranili zbytek lepidla. Čistič nechejte uvnitř cca 15 působit. Kroužek adaptéru znovu pečlivě očistěte a zkontrolujte, zda je uvnitř čistý. Okamžitě našroubujte novou dózu lepidla.

I na jednu použité pistoli pro aplikaci PU108 vždy ponechávejte našroubovanou dózu s lepidlem. I vyčištěnou aplikační pistoli ponechávejte s našroubovanou dózou lepidla, klidně i prázdnou. Předějete tím zkrácování životnosti pistole v důsledku pronikání vlhkosti do vnitřního ústrojí a chemickému vytvrzování zbytků lepidla.

Upozornění

Lepidlo používejte jen v dobře větratelných místnostech. Před aplikací je vhodné zakrýt přilehlé plochy. Nevytvrzené lepidlo lze po skončení aplikace vyčistit přípravkem illbruck AA290 PUR Čistič nebo acetonem. Vytvrzenou pěnu je možno odstranit pouze mechanicky. Při transportu dóz s pěnou vozem mohou být ukládány pouze do kufru nebo úložného prostoru. V žádném případě nepřevážet dózy v kabině řidiče nebo na zadním sedadle. Další informace naleznete na etiketě a v bezpečnostním listu.

Technický servis

V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

Dodatečné informace

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vyhrazujeme právo na změnu receptury našeho

produktu. Kupující by si měl vyžádat nejaktuálnější informace k výše zmíněnému produktu. Aplikace, jakož i podmínky během aplikace nemáme pod kontrolou, a proto odpovědnost za ně nese uživatel. Nepřebíráme odpovědnost plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.



tremco illbruck s.r.o.
Slezská 2526/113
13000 Praha 3
Česká republika
T: +420 296 565 381
F: +420 296 565 300

prodej@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.cz