

Disperzní lepidlo D3 profi

Vodovzdorné Disperzní lepidlo D3 profi je vyrobeno z polyvinylacetátové disperze a přísad. Je určeno především pro profesionální lepení dřeva. Není nebezpečným přípravkem, neobsahuje ftaláty.

Charakteristika:

- " připraveno k okamžitému a snadnému použití
- " neobsahuje rozpouštědla, je mísitelné s vodou
- " nehořlavé, nevýbušné
- " pro měkké i tvrdé dřevo
- " do interiéru i exteriéru (ČSN EN 204 odolnost D3)
- " certifikovaný systém dle normy ISO 9001

Příklady použití:

- ✓ lepení dřeva v kategorii D3 (ČSN EN 204); lepený spoj odolává dlouhodobému působení zvýšené vlhkosti nebo krátkodobému působení tekoucí vody
- ✓ lepení dřeva, CETRIS desek, dřevotřísky, překližky, schodišť, zábradlí, nábytku
- ✓ lepení oken a dveří včetně obloukových zárubní
- ✓ lepení plovoucích laminátových a dřevěných podlah
- ✓ lepení různých podkladů, kde alespoň jedna plocha je ze svého materiálu

Technická data:

Báze:	PVAC disperze	
Konzistence:	viskózní kapalina	
Viskozita:	7.000-13.000 mPas	(ISO 2555-Brookfield, RVT 20 ot./min.; 20 °C)
Sušina:	49 - 51 %	(ISO 1625; 20 °C)
Pracovní teplota:	+15 °C	(minimální)
hodnota pH:	3,8 – 4,5	(ISO 1148)
Ředění:	neředí se, určeno k přímému použití	
Spotřeba:	130 ÷ 200 g/m ²	
Otevřená doba:	5-7 minut	(23 °C, 50 % rel. vlhkost, 100 g/m ²)
Pevnost lepeného spoje	12,7 N/mm ² 3,3 N/mm ² 13,1 N/mm ²	(EN 204, Tab. 2, p. č. 1) (EN 204, Tab. 2, p. č. 3) (EN 204, Tab. 2, p. č. 4)
Minimální Teplota skelného Záruční doba:	teplota tvorby filmu přechodu Tg 24 měsíců	4°C + 27 °C (za dodržení podmínek skladování)
Skladovatelnost:	+5 °C ÷ +30 °C	(v původních baleních, nesmí zmrznout)
Barva:	bílá	

Disperzní lepidlo D3 profi

Podklad: Musí být suchý, čistý bez prachu, mastnoty a volných částic.

Pracovní postup: Před použitím lepidlo důkladně promíchat. Nanáší se ručně nebo strojově, na jednu ze spojovaných ploch. U dřeva se doporučuje oboustranný nános, zejména u čepových dílů. Pro profesionální lepení

se nanáší ve vhodném prakticky ověřeném nánosu a v průběhu otevřené doby jsou lepené plochy zalisovány svorkami nebo lisem.

Doba fixace je od 15 do 60 minut - závisí na teplotě, vlhkosti a tlaku při stlačování. Tlaky lisu pro měkké dřevo jsou 0,2 – 0,6 N/mm² a pro tvrdé dřevo 0,5 – 1,2 N/mm².

Doba fixace

Teplota lepeného spoje	Lisovací čas
20 °C	15 – 60 minut
50 °C	10 - 15 minut
70 °C	5 – 10 minut
80 °C	2 – 5 minut

Pro velmi namáhané spoje tvrdého dřeva až 120 minut.

Optimální pracovní podmínky

Teplota okolí, lepidla a lepeného podkladu	15 – 20 °C
Relativní vlhkost vzduchu	50 – 70 %
Vlhkost dřeva	6 – 12 %

Slepené části lze opracovávat již po vyjmutí z lisu, plná manipulační pevnost je po 24 hodinách.

Upozornění: Nepoužívat na mokrý nebo vlhký podklad.

Čištění: Použité nářadí nutno neprodleně po aplikaci umýt vodou.

Bezpečnost: Výrobek není hořlavý ani zdraví nebezpečný. Přecitlivělé osoby může po dlouhodobém kontaktu lokálně dráždit na pokožce. Vyvarujte se kontaktu s očima. Používejte ochranné pracovní pomůcky – pracovní oděv, rukavice, v případě nebezpečí rozstříknuti ochranné brýle. Dodržujte běžná hygienická opatření, nejezte, nepijte a nekuřte při používání.

Není nebezpečným zbožím pro přepravu.

První pomoc: Při vniknutí do oka vypláchnout proudem čisté vody. Při náhodném požití vypít asi půl litru studené vody, nevyvolávat zvracení a přivolat lékařskou pomoc. Při zasažení pokožky odstranit znečištěný oděv, pokožku umýt vlažnou vodou a mýdlem, suchou pak ošetřit reparačním krémem.

Disperzní lepidlo D3 profi

Ekologie:

Zbytky a úkapy lze po zaschnutí ukládat na skládce komunálního nebo stavebního odpadu. Nevytvrzené lepidlo je nebezpečný odpad, zneškodňuje se spalováním nebo skládkováním na povolených skládkách. Prázdné obaly odevzdejte do tříděného odpadu k recyklaci. Dodavatel je členem sdružení EKO-KOM, zneškodnění obalů recyklací je uhrazeno.

Balení:

obj. číslo	obsah	kusů v kartonu	poznámka
0700152	250 g	20	PE láhve
0700153	500 g	20	
0700154	1 kg	12	
0700159	5 kg		
0700157	10 kg		
0700158	30 kg		soudek s výpustí
Větší balení dohodou na objednávku			

Bezpečnostní list výrobku č. 0603 pro profesionální uživatele k dispozici u prodejce.

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek na vytipovaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.