



Disperzné lepidlo na drevo interiérové

Titebond Extend je disperzné lepidlo na drevo s predĺženou dobou montáže má rovnaké vlastnosti ako Titebond Original. Poskytuje však viac času na lepenie zložitejších zostáv. Použitie v interiéroch, hlavne v exponovaných častiach, ktoré sú vystavené vyšším teplotám, akými sú kuchynské linky, obklady radiátorov a pod.

Titebond Extend pomôže každému spracovať drevo pre dosiahnutie profesionálnych výsledkov. Je ideálne na drevo sololit, drevotriesku, kožu, látky a väčšinu poréznych materiálov. Titebond Extend je ľahko použiteľné, netoxické a čistiteľné vodou.

Vlastnosti produktu

Predĺžená montážna doba - poskytuje viac času na lepenie zložitejších zostáv.

Univerzálne – lepí drevo, drevotriesky, MDF, preglejky a iné porézne materiály.

Netoxické.

Vodeodolné (ČSN EN 204) D2.

Spoj je pevnejší než pevnosť dreva.

Jednoduché čistenie vodou.

Vynikajúca brúsiteľnosť.

Vynikajúca tepelná odolnosť.

Fyzikálne vlastnosti

Typ: alifatická emulzná živica

Skupenstvo: kvapalina

Farba: žltá

Zachnuté lepidlo: žlté

Sušina: 42,3%

Viskozita (dynamická): 3.500 mPa/s

Trvanlivosť: 12 mesiacov od dátumu zakúpenia v dobre uzavretých nádobách pri teplote do 21 °C.

Obsah VOC (prchavé organické látky): 3,12 g/l

Hmotnosť/galón: 4,40 kg (cca 1,16 kg/1 l)

Teplotná trieda*: 4,4°C.

Bod vzplanutia: 93,5°C.

Zamrznutie/rozmrznutie: stabilný

pH 4,8

*Teplotná trieda indikuje minimálnu doporučenú teplotu, pri ktorej môže byť lepidlo, vzduch a materiály v priebehu použitia, aby bola zaistená dobrá a pevná väzba.

Aplikačné pokyny

Teplota použitia: nad 4,4°C.

Otvorená montážna doba: 15 minút (pri 21 °C a 50 % relatívnej vlhkosti).

Celkový montážny čas: 20 až 25 minút (pri 21 °C a 50 % relatívnej vlhkosti).

Spotreba: približne 1 l na 6 m² (1 vrstva)

Povinný upínací tlak dostatočný pre tesný kontakt oboch dosadacích plôch: 0,20–0,50 MPa (30–80 psi) pre lamináty; 0,70–1,10 MPa (100–150 psi) pre ihličnany; 0,85–1,20 MPa (125–175 psi) pre stredne tvrdé drevo; 1,20–1,75 MPa (175–250 psi) pre tvrdé drevo.

Spôsob aplikácie: jemným nanášaním plastovými dózami s aplikačnou špičkou, alebo valčekom, či štetcom.

Začistenie: otrite vlhkom handrou vlhké lepidlo, poprípade zoškrabte zachnuté lepidlo a prebrúste povrch.

Obmedzenie

Lepidlo nie je určené na vonkajšie použitie a do miest s vysokou vlhkosťou prostredia. Nie je určené na nosné spoje. Nepoužívajte, pokiaľ je teplota lepidla a materiálu nižšia než 4,4 °C.

Pri nižších teplotách môže dôjsť k zhutnutiu lepidla. Rozmiešaním lepidla obnovíte jeho pôvodnú podobu. Vzhľadom k rozdielom povrchov rôznych typov drevín je dobré zistiť prílnosť lepeného materiálu. Pozorne si prečítajte bezpečnostné listy. Nevystavujte lepidlo mrazu.

UCHOVÁVAJTE MIMO DOSAHU DETÍ.

UPOZORNENIE

Dráždi pokožku a oči. Lepidlo nekonzumujte, ani nijak neochutnávajte. Vyvarujte sa zasiahnutiu očí a dlhodobému kontaktu pokožky s lepidlom.

PRVÁ POMOC: Pri požití nevyvolávajte zvracanie, ale ihneď vyhľadajte lekársku pomoc. V prípade zasiahnutia očí si ich okamžite vyplachnite veľkým množstvom vody po dobu najmenej 15 minút a vyhľadajte lekársku pomoc. Miesta kontaktu pokožky s lepidlom umyte vodou a mydlom. Pokiaľ dráždenie kože a očí pretrváva, obráťte sa na lekára.

Informácie o baleniach

Oj. kód	Balenie	Váha	EAN
123-9104	473ml	0,590 kg	037083091045
123-9106	3,79 l	4,336 kg	037083091069

Výrobca:

Franklin International Inc
2020 Bruck Street
Columbus, Ohio USA 43207
Tel.: (800) 877-4583, www.titebond.com



Distribútor:

IGM nástroje a stroje s.r.o.
TUCHOMĚŘICE, PRAHA - ZÁPAD
V Kněživce 201, 252 67 Tuchoměřice
Tel: (+420) 220 950 910; www.igm.cz