

Diszperziós ragasztó fára univerzális

A Titebond II Premium egy nagy szilárdságú vízálló ragasztó, amely megfelel a szigorú US Standard ANSI / HPVA Type 2-nek. Ragaszt minden szabadtéri fából készült szerkezetet, kültéri és belső fából készült bútorokat.

A Titebond II Premium rövid idő alatt erős kezdeti tapadást, magas szerkezeti szilárdságot és kiváló csiszolhatóságot biztosít. Könnyen használható, nem toxikus, időjárásálló. A ragasztó könnyen tisztítható nedves ruhával vagy kaparóval.

Termék tulajdonságai

Nagy szilárdságú vízálló ragasztó.

Vízállóság (ČSN EN 204) D2.

Ideális kültéri és beltéri használatra.

Jól csiszolható és festhető.

Kiváló ellenállás a legtöbb oldószerrel szemben.

Alkalmas szerkezeti kötésekhez.

Vízzel tisztítható.

Fizikai tulajdonságok

Típus Keresztkötésű poli(vinil-acetát)

Halmazállapot folyadék

Szín mézes krém színű

Megszáradt ragasztó Átlátszó sárga

Száraz anyag 48%

Viszkozitás (dynamikus) 4.000 mPa/s

Szavatosság 24 hónap a vásárlás dátumától számolva zárt edényekben 24°C-ig.

Tartalmaz VOC 5,6 g/l (Illékony szerves vegyületek tartalma)

Súly/gallon 4,12 kg (kb. 1 kg/1 l)

Hőszótály * Megközelítőleg 13°C.

Lobbanáspont > 93,5°C.

Fagyasztás/olvasztás stabil

pH 3,0

* hőszótály a minimálisan ajánlott hőmérsékletet adja meg, amelynél a ragasztó, levegő és anyagok lehetnek használat közben, hogy a jó kötés biztosítva legyen.

Alkalmazási utasítások

Hőmérséklet alkalmazásnál 13°C felett.

Nyitott szerelési idő 5 perc (21°C./ 50% relatív páratartalom).

Teljes szerelési idő 10-15 perc (21°C./ 50% relatív páratartalom).

Fogyasztás megközelítőleg 1 l / 6 m² egy rétegben.

Kötelező lezorító nyomás elégséges a két darab szoros érintkezésére (általában, 0,7-1,1 MPa (100-150 psi) túlevelűekre, 0,85-1,2 MPa (125-175 psi), közepesen kemény fára és 1,2-1,75 MPa (175-250 psi) kemény fára).

Alkalmazás módja műanyag edények adagoló hegygel finom felhordásra, a ragasztó továbbá alkalmazható hengerrel vagy ecsettel.

Tisztítás törölje le nedves kendővel, amíg a ragasztó nedves. Esetleg kaparja le és csiszolja le a maradékot smirgli papírral.

Korlátozások

Nem alkalmas állandó vízbe merítésre. Ne használja, ha a ragasztó vagy anyag hőmérséklete 13 ° C alatt van. Alacsonyabb hőmérsékleten a ragasztó sűrűsödhet. A keveréskor visszaállítja eredeti formáját. A különböző fafajták felületének különbségei miatt jó a ragasztandó anyagok tapadásának tesztelése. Olvassa el a biztonsági adatlapokat.

Védje a fagytól.

TARTSA TÁVOL GYERMEKEKTŐL.

FIGYELMEZTETÉS

Szem- és bőrirritáló. Alumínium-kloridot tartalmaz. Ne nyelje le. Kerülje a szemmel való érintkezést ragasztóval vagy hosszú távon bőrrel.

ELSŐSEGÉLY: Lenyelés esetén ne hánytasson, forduljon orvoshoz. Szembe kerülés esetén azonnal öblítse le bő vízzel legalább 15 percig, és forduljon orvoshoz. A bőrrel való érintkezést vízzel és szappannal mossa le. Ha a bőr vagy a szem irritációja továbbra is fennáll, forduljon orvoshoz. További információért lásd a Biztonsági Adatlapot. TARTSA TÁVOL GYERMEKEKTŐL.

információ a csomagolásokról

Rend. kód	Csomagolás	Súly	EAN
123-5003	237 ml	290 g	037083050035
123-5004	473 ml	0,550 kg	037083050042
123-5005	946 ml	1,098 kg	037083050059
123-5006	3,78 l	4,100 kg	037083050066
123-50009	8,12 l	9,500 kg	037083500097
123-5007	18,92 l	21,100 kg	037083050073

Norma ANSI / HPVA - tesztelés Típus II:

A vizsgálat során 4 órán át áztatjuk a kötést, majd 49 ° C-on 19 órán át sütjük. Ezt a ciklust háromszor egymás után ismételjük meg. Ezután a ragasztott kötésnek sértetlennek és hibamentesnek kell maradnia.

Gyártó:

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

**Forgalmazó:**

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

