



Diszperziós ragasztó fára - sötét

Titebond II Dark a Titebond Premium II sötétebbre színezett változata sötétbarna fa színben. Ez egy nagy szilárdságú vízálló ragasztó, amely megfelel a szigorú EN 204 / D3 európai szabványnak a vízállóság érdekében. Száradás után a pigment komponensnek köszönhetően barna színű, ezért alkalmas, ha sötét árnyalatokat használnak.

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.
 Vízrel tisztítható.
 Színezve sötét faanyagokra.

Fizikai tulajdonságok

Típus Keresztkötésű poli(vinil-acetát)	Tartalmaz VOC 5,5 g/l (Illékony szerves vegyületek tartalma)
Halmazállapot folyadék	Súly/gallon 4,12 kg (cca 1 kg/1 l)
Szín Világosbarna	Hőosztály * Megközelítőleg 13°C.
Megszáradt ragasztó Barna	Lobbanáspont > 93,5°C.
Száraz anyag 48%	Fagyasztás/olvasztás stabil
Vizkozitás (dinamikus) 4.000 mPa/s	pH 3,0
Szavatosság 24 hónap a vásárlás dátumától számolva zárt edényekben 24°C-ig.	

* hőosztály 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 leszorító 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 fajták 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.

Információ a csomagolásokról

Rend. kód	Csomagolás	Súly	EAN
123-3703	237ml	290 g	037083037036

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 ismétljük 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.igmtools.hu