



Disperzné lepidlo na drevo - tmavé

Titebond II Dark je zafarbená verzia lepidla Titebond Premium II do farby tmavého hnedého dreva. Je to vysokopevnostné vodeodolné lepidlo, ktoré spĺňa prísnu európsku normu EN 204 / D3 pre odolnosť proti vode. Po zaschnutí má vďaka pigmentovej zložke hnedú farbu, a preto je vhodné všade tam, kde sa používajú tmavé odliene drevín.

Vlastnosti produktu

Vysokopevnostné vodeodolné lepidlo.
Vodovzdornosť (ČSN EN 204) D2.
Ideálny pre vonkajšie a vnútorné použitie.
Dobre brúsiteľné a pretierateľné.
Vynikajúca odolnosť proti väčšine rozpúšťadiel.
Vhodné pre konštrukčné spoje.
Jednoduché čistenie vodou.
Dofarbované pre tmavé dreveniny.

Fyzikálne vlastnosti

Typ Krízovo prepojený polyvinyl acetát	Obsiahnuté VOC 5,5 g/l (Obsah prchavých organických látok)
Skupenstvo Kvapalina	Hmotnosť/galón 4,12 kg (cca 1 kg/1 l)
Farba Svetlo hnedá	Teplotná trieda* Približne 13°C.
Zaschnuté Lepidlo Hnedé	Bod vzplanutia > 93,5°C.
Sušiny 48%	Zamrazenie/rozmrázanie stabilné
Viskozita (dynamická) 4.000 mPa/s	pH 3,0
Trvanlivosť 24 mesiacov od dátumu zakúpenia v dobre uzavretých nádobách do 24° C.	

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

Aplikačné pokyny

Teplota na použitie nad 13°C.

Otvorená montážna doba 5 minút (21°C./ 50% relatívna vlhkosť).

Celkový montážny čas 10-15 minút (21°C./ 50% relatívna vlhkosť).

Spotreba približne 1 l na 6 m² v jednej vrstve.

Povinný upínací tlak dostatočný pre tesný kontakt oboch dosadacích ploch (všeobecne, 0,7-1,1 MPa (100-150 psi) pre ihličnany, 0,85-1,2 MPa (125-175 psi), pre stredne tvrdé drevo 1,2 -1,75 MPa (175-250 psi) pre tvrdé drevo).

Spôsob aplikácie plastové dozy s aplikačným hrotom pre jemné nanášanie, lepidlo môže byť vziať nanášané valčekom alebo štetcom.

Začistenie utrite vlhkou handričkou kým je lepidlo vlhké. Prípadne zoškrabnite a brúsnym papierom zbrusu zaschnutý prebytok.

Obmedzenie

Lepidlo Titebond Dark nie je určené pre nepretržité ponorenie vo vode. Nie je určené pre nosné konštrukcie. Nepoužívajte, ak je teplota lepidla alebo materiálu nižšia ako 13° C. Pri nižších teplotách môže dôjsť k zahusťeniu lepidla. Miešaním obnovíte jeho pôvodnú podobu. Vzhľadom na rozdiely povrchov rôznych typov drevín je dobré vykonať test prínavosti materiálov, ktoré budete lepiť. Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Nevystavujte lepidlo mrazu.

UCHOVÁVAJTE MIMO DOSAH DETÍ.

UPOZORNENIE

Dráždi oči a kožu. Obsahuje chlorid hlinitý. Nepreháťajte. Vyvarujte sa zasiahnutiu očí lepidlom, alebo dlhodobému kontaktu s pokožkou.

PRVÁ POMOC: Pri požití nevyvolávajte vracanie, kontaktujte lekára. V prípade zasiahnutia očí, je okamžite vypláchnite veľkým množstvom vody po dobu najmenej 15 minút a vyhľadajte lekársku pomoc. Umyte miesta kontaktu s pokožkou vodou a mydlom. Ak dráždenie kože alebo očí pretrváva, obráťte sa na lekára. Ďalšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

informácie o baleniach

Oj. kód	Balenie	Váha	EAN
123-3703	237ml	290 g	037083037036

Norma ANSI / HPVA - testovanie Typ II:

Testovanie zahŕňa namáčanie spoje po dobu 4 hodín, ďalej pečenie pri teplote 49° C po dobu 19 hodín. Tento cyklus sa opakuje trikrát po sebe. Potom musí lepený spoj vydržať nenarušený a bez väd.

Výrobca:

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



Distribútor:

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