

Titebond Quick & Thick Multi-Surface Glue

Titebond Quick & Thick Multi-Surface Glue on paksem, kiireimalt kuivav veebaasil liim kasutamiseks poorsete ja poolpoorsete materjalidega. See on ideaalne puidule, savile, keraamikale, kivile, klaasile, rietele, nahale ning enamikule käsitöö materjalidele.

Titebond Quick & Thick Multi-Surface Glue annab tugeva algse kleepumise ja kiire seade aja, ent samas võimaldab tööobjektide ümberseadmist. See loob ühenduse, mis on puidust tugevam, kuivab selgeks ja seda ei mõjuta viimistlused.



Produkti omadused

- 2 korda kiirem ja 3 korda paksem kui tavalised PVA liimid
- Kiivab slegeks – värvitav
- Ideaalne tiseritöök, kodu ja käsitöö projektideks
- Täidab väikeseid pragusid ja auke
- Viimistluse poolt mõjutamata
- Suurepärase lihvitavusega puidul
- Mõeldud sisetöödeks
- Veega puhastatav ja mittetoksiline
- Mittesüttiv – ei oma ärritavat lõhna
- Vastab ASTM D4236

Füüsilised omadused

Tüüp	Tiksotroopne polüvinüülatsetaat	Arvutuslik VOC*	2,4 g/l
Olek	Kõrge viskoossusega vedelik	Mass l	1,08 kg
Värv	Valge	Kriidistumistemperatuur**	Ligikaudu 10 C
Kuivanud kile	Läbipaistev	Leekpunkt	> 93,33 C
Tahket ainet	60%	Jäätumise/sulamise stabiilsus	Stabiilne kuni 2 tsükli
Viskoossus	36500 cps	pH	4,8
Säilivusaeg	24 kuud kindlalt suletud anumates temperatuuril 23,88 C.		

* lühend VOC tähistab lenduvaid orgaanilisi ühendeid.

** Kriidistumistemperatuur näitab madalaimat soovituslikku temperatuuri, milline võib olla liimil, õhul ja objektidel, et tagada hea liides.

Kasutamise juhised

Rakendamise temperatuur	Üle 10 C
Avatud koostaeg	3-5 minutit (21,1 C/50% suhteline niiskus)
Kogu koostaeg	10-15 minutit (21,1 C/50% suhteline niiskus)
Minimaalne nõutud kattuvus	Ligikaudne paksus 6 mil (0,1524 mm) või 6,14 m ² 1 liitri liimi kohta

Nõutav klambrite surve

Piisavalt, et vuugid tihedalt kokku viia (tavaliselt 100–150 psi okaspuude puhul, 125–175 psi keskmise puidu ja 175–250 psi lehtpuude puhul)

Pealekandmise meetod Puhastamine

Plastpudelid täpselt pealekandmiseks; liimi võib peale kanda ka rulliku, pihusti või pintsliga
Kui liim on märg, siis märg lapp. Kuivanud jääk maha kraapida ja lihvida

Piirangud

Titebond Quick & Thick Multi-Surface Glue ei sobi välitöödeks või sinna, kus niiskus on tõenäoline. Väliskasutuseks kasutage Titebond III Ultimate Wood Glue või Titebond II Premium Wood Glue. Ei sobi struktuurilistesse ega kandvatesse konstruktsioonidesse. Ei ole soovitatav kasutada fotode, pestavate rõivaste, metalli, plastmassi või kummiga. Ärge kasutage kui temperatuur, liim ja materjalid on alla 10 C. Külmine ei mõjuta produkti toimimist, kuid võib põhjustada selle paksenemist. Raputamine peaks viima selle algsele kujule. Lugege enne kasutamist ohutusinfot. Puidu puhul lihviige ühendusala enne liimimist.
HOIDKE KÜLMUMAST. HOIDKE LASTELE KÄTTESAAMATUS KOHAS.

Ohu viited

Ohutusinfot pole vaja. Vaadake ohutuse infolehel täiendavat infot.

Tellimisinfo

Osa nr	Imperiaalne		Meetriline		UPC	Pakendi UPC	Ühikuid pakendis	Pakendeid alusel
	Suurus	lbs	l	kg				
2403	8 untsi pudel	7.26	0,24	3,29	037083014136	10037083014133	12	160

Oluline märkus: Meie soovitused selle toote kasutamiseks, kui neid on, põhinevad usaldusväärsetel testidel. Kuna selle toote kasutamist ei saa tootja kontrollida, ei anta selgesõnalist ega kaudset garantiid sellise kasutamise, selle kasutamise, käsitsemise või valdamisega kaasnevate tagajärgede ega saadaolevate tulemuste kohta, seda vastavalt juhistele või väidetult vastavalt juhistele. Seetõttu loobub tootja selgesõnaliselt vastutusest. Lisaks ei saa siin sisalduvat tõlgendada soovitusena kasutada mõnda toodet vastuolus mis tahes materjali või kasutamist hõlmavate kehtivate seaduste ja / või patentidega.

Tootja / Producer / Hersteller / Vyrobc / Vyrobca:

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



Edasimüüja / Distributor / Vertreiber / Distributor/ Distributor:

IGM nástroje a stroje s.r.o., V Kn živce 201,
Tuchom ice, 252 67, Czech Republic, E.U.
www.igm.cz, [eshop: www.fachshop.cz](http://eshop:www.fachshop.cz)

© 2015 IGM nástroje a stroje s.r.o.