

## Titebond® GREENchoice Heavy Duty Construction Adhesive SUNKIŲJŲ KONSTRUKCIJŲ KLIJAI (skystos vinys)

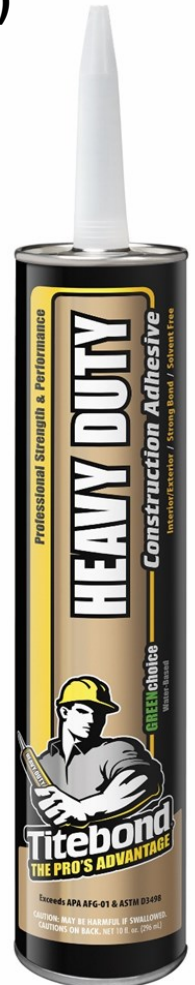
„Titebond® GREENchoice Heavy Duty Construction Adhesive“ yra aukščiausios kokybės klijų formulė, skirta sudėtingesniems statybos ir remonto darbams. Jie stipriai sukimba, užpildo spragas ir nelygumus. Visą laiką išliks elastingi ir netrūkinės. Ši profesionalaus stiprumo formulė yra suderinta su visomis įprastomis statybinėmis medžiagomis.

LOJ (lakiniai organiniai junginiai) atitinkanti ir nedegi klijų formulė yra saugi aplinkai - neišskiria kenksmingų garų ir skatina sveiko gyvenimo bei darbo būdą.

**Rekomenduojama:** Visi vidaus / išorės statybos, įrengimo ir remonto darbai.

**Suderinamos medžiagos:** Visos įprastos statybinės ir apdailos medžiagos, įskaitant dailylentes, gipskartonį, putplastį, vonių apdailas, plastiką, metalą, mūrą, šlapią ir šaltą medieną.

- Profesionalus stiprumas & našumas;
- Vandens pagrindu;
- Aplinkai nekenksmingi;
- Tinkami šlapiai ir šaltai medienai;
- Vandeni atstumiantys;
- Stipriai ir tvirtai sujungiantys;
- Gerai nusivalo vandeniu kol neišdžiūvę;
- Klijuoja daugumą medžiagų;
- Vidaus ir išorės darbams;
- Atitinka LOJ.



### Atitinka šiuos standartus:

- Viršija APA AFG-01, ASTM D3498 ir ASTM C557 reikalavimus.



## Fizinės savybės

**Produkto tipas:** polimerinių emulsijų mišinys  
**Būklė:** vidutinio klampumo mastika  
**Spalva:** Smėlio spalvos  
**Kietųjų dalelių:** 75%  
**Klumpumas:** 75,000 cps  
**Užšalimo/atšilimo stabilumas:** Stabilus  
**Pliūpsnio temperatūra:** >93,3°C  
**Produkto išeiga priklausomai nuo snapo skylės diametro:** ~ 6mm - 9,5mm, 3mm - 19mm.



## Naudojimas

**Darbinė temperatūra:** nuo +5°C iki +38°C  
**Eksploatavimo temperatūra:** -18°C iki +49°C .  
**Darbo laikas (koregavimo):** 20 min.  
**Paviršiaus paruošimas:** Paviršiai turi būti nuvalyti nuo užteršimo ir kitų medžiagų kurios gali trukdyti tinkamai klėjams prilipti. Turi būti nuvalytos visos kitos medžiagos, kurios gali užkirsti kelią sukibimui. Už tinkamą paviršiaus paruošimą atsako pats vartotojas.  
**Naudojimas:** Nupjaukite antgalį maždaug 45° kampu. Rekomenduojamas skylutės skersmuo nuo 0,6 iki 1cm. Pradurkite kasetės apsauginę foliją ir įstatykite ją į pistoletą. Klėjus tepkite ant vieno iš paviršių taškeliais arba ištisine juosta. Per 15 min. nuo klijų užnešimo stipriai suspauskite klijuojamas detales.  
**Pastaba:** Juodgrindžių plokštes klijuokite prie sijų po vieną lapą vienu metu.  
**Valymas:** Įrankius ir klėjus galima valyti vandeniu, kol klėjai yra šlapi. Jei klėjai išdžiūvo, įrankius ir klijų likučius galima nuvalyti vandens/acetono/acto mišiniu.

## APRIBOJIMAI:

Neskirtas nuolatiniam panardinimui po vandeniu. Vienas iš klijuojamų paviršių turi būti akytas. Nerekomenduojama naudoti veidrodžiams. "GREENchoice Heavy Duty" klėjai gerai sukimba su dauguma metalų, tačiau, sunkių metalo ir plieno elementų klėjavimui rekomenduojame naudoti "Titebond Fast Set" poliuretaninius klėjus. Norėdami gauti geriausius rezultatus, laikykite aukštesnėje kaip +4°C temperatūroje. Saugoti nepanaudotą produktą sausoje vietoje. Jei turite klausimų dėl naudojimo, kreipkitės į tiekėją arba apsilankykite tinklalapyje [www.titebond.lt](http://www.titebond.lt).

## LAIKYTI VAIKAMS NEPASIEKIAMOJE VIETOJE.

KODAS	KIEKIS	DĖŽĖJE
7471	296ml	12vnt.



Tiekėjas: UAB "NAVAKO" | Tel.: (8 5) 203 0444 | E-mail: [info@navako.lt](mailto:info@navako.lt) | [www.titebond.lt](http://www.titebond.lt)  
Gamintojas: Franklin International Inc. | Columbus, Ohio USA 43207