

Titebond Genuine Hide Enyves Faragasztó

A Titebond Genuine Hide Glue az első ilyen típusú ragasztó, amely folyékony formában, azonnal használatra készen érhető el. Nem igényel keverést, melegítést vagy előkészítést. Profesionális asztalosok a Titebond Genuine Hide Glue ragasztót hosszú kötési ideje, rendkívüli szilárdsága és az egyedülálló fa repedezetségi hatás létrehozásának lehetősége miatt használják.

A Titebond Genuine Hide Glue kiváló ellenállást nyújt az anyag elmozdulása ellen, könnyen csiszolható, és nem befolyásolják a felületi kezelések. Nedvességérzékenysége lehetővé teszi az alkatrészek könnyű szétszerelését, ami kulcsfontosságú előny a régi bútorok restaurálásánál vagy a hangszerjavításnál.



ASTM D-4236 szabványnak megfelelő

Terméklejellezők

- Azonnal használatra kész
- Ideális kisebb bútorszerelési javításokhoz
- Kiválóan csiszolható
- Kiemelkedő ellenállás az anyag elmozdulásával szemben
- Repedezett hatás létrehozása fára
- Lassú száradás a pontos illesztés érdekében

Fizikai tulajdonságok

Típus: Természetes fehérjealapú keverék	VOC-tartalom: 0 g/l (illékony szerves anyagok)
Halmazállapot: Folyékony	Tömeg/gallon: 4,35 kg (kb. 1,15 kg/l)
Szín: Borostyán	Hőmérséklettartomány*: Körülbelül 10 °C
Száradt ragasztó: Átlátszó	Gyulladáspon: > 93,3 °C
Szilárdanyag-tartalom: 52%	Fagyás-olvadás stabilitás: Stabil
Viszkózitás (dinamikus): 4.000 mPa/s	pH: 6,5

Eltarthatóság: 24 hónap a vásárlás napjától, ha jól lezárt edényben, 24 °C alatt tárolják

*A hőmérséklettartomány az alkalmazás során a ragasztó, a levegő és az anyag minimálisan ajánlott hőmérsékletét jelzi a megfelelő kötés biztosítása érdekében.

Kötésszilárdság ASTM D-905 (Juharfa)

Hőmérséklet	Kötésszilárdság	Faanyag törés
Hőmérséklet: Szobahőmérséklet	3,591 psi	72%
65,5°C (egy éjszaka)	3,207 psi	59%

Alkalmazási útmutató

Alkalmazási hőmérséklet: 10 °C felett

Nyitott kötési idő: 10 perc (21 °C / 50% relatív páratartalom)

Teljes kötési idő: 20–30 perc (21 °C / 50% relatív páratartalom)

Felhasználás: Kb. 1 liter 6 m²-re egy rétegben

Leszorítási nyomás: Elegendő a két felület szoros érintkezésének biztosításához (0,7–1,1 MPa puhafánál, 0,85–1,2 MPa közepesen kemény fánál, 1,2–1,75 MPa keményfánál)

Alkalmazási mód: Műanyag palack applikátor hegygel a pontos felvitelhez, a ragasztó hengerrel vagy ecsettel is felvihető

Tisztítás: Törölje le nedves ruhával, amíg a ragasztó nedves. Száradt maradványokat kaparással vagy csiszolással távolítsa el.

Korlátozások

A ragasztó nem alkalmas kültéri használatra vagy nedves környezetben. Ne használja teherhordó vagy szerkezeti alkalmazásokhoz. Kültérre használjon Titebond III Ultimate Glue vagy Titebond II Premium ragasztót. A fagyás a ragasztó besűrűsödését okozhatja, de a működését nem befolyásolja.

Keveréssel az eredeti állapot visszaállítható. KERÜLJE A FAGYÁST.

FIGYELMEZTETÉS

IRRITÁLJA A SZEMET. Ammónium-rodanidot és dicianamidot tartalmaz. Szemmel való érintkezés irritációt okozhat. Nem alkalmas belső használatra vagy gyermekek számára. Szembe kerülés esetén legalább 15 percig folyó vízzel öblítse ki. Lenyelés esetén ne hánytasson. Keressen orvosi segítséget, ha szemirritáció vagy gyomorpanaszok lépnek fel. További részletekért tekintse meg a biztonsági adatlapot. TARTSA GYERMEKEKTŐL ELZÁRVA.

Fontos megjegyzés: A termék használatával kapcsolatos ajánlásaink megbízható tesztekre épülnek. Mivel a termék használata kívül esik a gyártó ellenőrzésén, semmilyen garanciát vagy szavatosságot nem vállalunk az eredményekre, az alkalmazásra vagy a kezelésre vonatkozóan, még akkor sem, ha az utasítások szerint történt. A gyártó kifejezetten kizárja a felelősséget. A dokumentumban szereplő információk továbbá nem értelmezhetők úgy, hogy a termék bármely törvény vagy szabadalom megsértésével használható.