

# TYTAN PROFESSIONAL Gipszkartonhoz Ragasztóhab 830 ml zöld

FOA-FACGYCG1-TP-45-ml-830-070

Professzionális ragasztóhab gipszkarton és más típusú lapok ragasztására különböző felületekre, mint például: normál és pórusbeton, téglá, fa falak, csempe. A termék gyors és hatékony táblaragasztást kínál, tiszta és egyszerű módon.



## ELŐNYEI

- nincs utólagos tágulás a javítás után
- magas tapadás a felülethez
- munkaidő csökkentése
- nagy hatékonyságú munka és tiszta technológia

## ALKALMAZÁS

- gipszkarton, gipszcement táblák, magnézium táblák és műanyagok ragasztásához

## MŰSZAKI ADATOK

Paraméter (+23°C/50% RH)	Érték
Korrigálásiidő [perc]	≤5
Nyitott idő [perc]	≤1,5
Teljes Kötési idő (RB024) [h]	24
Gyúlékonysági osztály (EN 13501-1:2008)	F
Gyúlékonysági osztály (DIN 4102)	B3
Tábla glettelhetősége [h]	0,5
Kiadósság (felületi tábla lefedettség) [m <sup>2</sup> ]	10
Kiadósság [mb]	34 - 36
Alkalmazási feltételek	Érték
A Flakon/applikátor hőmérséklete (optimális +20°C) [°C]	+10 - +30
Felületi hőmérséklet [°C]	+5 - +30

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Alkalmazás előtt olvassa el a TDS végén és az MSDS-ben látható biztonsági tudnivalókat.

### Felszín előkészítés

- A felületnek stabilnak, száraznak, tisztának, por- és olajmentesnek kell lennie.
- A ragasztás előtt ellenőrizni kell a vakolat vagy más aljzat tapadását. Ha szükséges, távolítsa el a falról lehulló festéket vagy vakolatot.
- Ha a falfelület nem jó minőségű, alapozni kell.

### A termék előkészítése

- A flakont szobahőmérsékleten kell kondicionálni.

## Alkalmazás

- Használat előtt erőteljesen rázza fel a flakont kb. 30 másodpercig. Csavarja a flakont a pisztolyra. A PU ragasztót "fejjel lefelé" helyzetben kell alkalmazni.
- A tábla falhoz ragasztása előtt használjon távtartót, azaz gipszkarton vagy más anyagdarabot a fal alján.
- A ragasztót a táblákra 2-3 cm vastagságú "sáv" formájában vigye fel, a panel szélétől kb. 5 cm távolságot megtartva.
- Hagyjon egy kis helyet a tábla széle mentén felhordott sávok között, hogy a levegő el tudjon távozni.
- A tábla közepén, a hab "keret" tábla szélei között, a tábla közepének ragasztása érdekében keresztirányban, cikk-cakk alakban vigye fel az azonos vastagságú ragasztóhabot.
- Ha a falfelület kiegyenlítésére van szükség, a sávok átmérője beállítható.
- Nagy szabálytalan felületeken történő ragasztásnál dupla sávot kell rétegenként felhordani.
- A PU ragasztóval korrigálható maximális egyenetlenségek nem haladhatják meg a 20 mm-t. Ha az egyenetlenségek 20 mm-nél nagyobbak, további távtartókat kell alkalmazni pl. gipszkarton elemektől vagy más lapoktól.
- Közvetlenül a ragasztó felhordása után helyezze a táblát a ragasztási felületre, majd óvatosan nyomja meg, hogy rögzüljön. Kerülje a ragasztó szerkezetének károsodását a tábla erős nyomásával és ütögetésével.
- A kezdeti korrekció után egy hosszú vízmértékkel óvatosan a falhoz nyomva korrigálja a tábla végső helyzetét. A korrekciót az első alkalmazástól számított 2 és 5 perc között kell elvégezni.
- Körülbelül 30 perccel az alkalmazás után meg lehet kezdeni a tábla glettelését, azaz a vízszintes és függőleges hézagok kitöltését és felületkezelését a táblák között.

## A ragasztást követő teendők

- Ha a munkát 15 percnél hosszabb ideig szünetelteti, tisztítsa meg a pisztoly fúvókáját Tytan Professional PU Tisztítóval. Ehhez helyezze az adagolópisztoly csomagolásához mellékelt műanyag csövet az adagolópisztoly kivezetésére, hogy a tisztítás során elkerülje a tisztítószer és a hab maradványait tartalmazó ködképződést. Ezután csavarja a tisztítószer tartalmazó flakont az adagolópisztolyra, és nyomja meg a ravaszt, amíg tiszta folyadék nem folyik ki a pisztolyból. Zárja el az adagolót.
- A munkálatok befejezése után tisztítsa meg a pisztolyt a Tytan Professional PU Tisztítóval. Ehhez helyezze az adagolópisztoly csomagolásához mellékelt műanyag csövet az adagolópisztoly kivezetésére, hogy elkerülje a tisztítószer és a hab maradványait tartalmazó ködképződést a tisztítás során. Ezután csavarja a tisztítószer tartalmazó flakont az adagolópisztolyra, és nyomja meg a ravaszt, amíg tiszta folyadék folyik ki a pisztolyból.

## Megjegyzések / korlátozások

- A ragasztás több körülménytől függ: a levegő, a felület és a flakon hőmérséklete, a levegő páratartalma és a gipszkarton tábla, a falfelület közötti távolság, a fal kiegyenlítése. Ha a felhordási hőmérséklet magasabb, az idő csökken. Ha a felhordási hőmérséklet alacsonyabb és közelebb van a minimumhoz, a korrekciós idő meghosszabbodhat.
- A termék nem tapad polietilénre, polipropilénre, poliamidra, szilikonokra, teflonra.
- A ragasztó biztonságos a polisztirol lapokhoz, nem károsítja azokat.
- A nem kikeményedett ragasztó eltávolításához használjon acetonos tisztítószeret. Vigyázat!
- Tisztítószerek okozhatnak a habosított polisztirol táblák számára károsodást.
- A megkeményedett ragasztó csak mechanikusan (pl. késsel) távolítható el.
- A használt PU pisztoly minősége és műszaki állapota befolyásolja a végtermék paramétereit.
- A habot nem szabad friss levegőhöz nem jutó, rosszul szellőző helyiségekben használni, és nem szabad 50°C-ot meghaladó hőmérsékletnek kitenni.

## MEGJEGYZÉSEK / KORLÁTOZÁSOK

A felsorolt paraméterek a gyártó belső szabványai szerinti laboratóriumi vizsgálatokon és kísérleteken alapulnak, és nagymértékben függenek a hab kikeményedésének körülményeitől (a flakon hőmérséklete, a környezet, az aljzat, a használt berendezések minősége és a habot felhordó személy képzettsége). A 2 cm-nél nagyobb egyenetlenségek esetén a paraméterek értékei eltérhetnek a műszaki adattáblázatban megadott értékektől.

A végső hatékonyság függ a hőmérséklettől, a páratartalomtól, a ragasztott elemek és a fal közötti távolságtól és a felületbevonás választott módszerétől.

## SZÁLLÍTÁS / TÁROLÁS

A ragasztó a gyártási időponttól számított 12 hónapon belül megőrzi használhatóságát, feltéve, hogy eredeti csomagolásban, függőleges helyzetben (szeleppel felfelé), száraz helyen, +5°C - +30°C hőmérsékleten tárolják. A +30°C feletti hőmérsékleten történő tárolás lerövidíti a termék eltarthatósági idejét, kedvezőtlenül befolyásolva annak paramétereit. A termék -5°C-os hőmérsékleten is tárolható, de legfeljebb 7 napig (szállítás nélkül). A ragasztóflakonok tárolása +50°C-ot meghaladó hőmérsékleten vagy nyílt láng közelében nem megengedett. A terméknek az ajánlottól eltérő helyzetben történő tárolása a szelep elakadásához vezethet. A kannát még üres állapotban sem lehet összenyomni vagy kilyukasztani.

Ne tárolja a habot az utastérben. Csak a csomagtartóban szállítható.

Részletes szállítási információkat az anyagbiztonsági adatlap (MSDS) tartalmaz.

Szállítási hőmérséklet	Szállítási időszak [napok]
< -20°C	4
-19°C ÷ -10°C	7
-9°C ÷ -0°C	10

## BIZTONSÁGTECHNIKAI ÉS EGÉSZSÉGVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Az itt szereplő információkat jóhiszeműen, a Gyártó kutatásai alapján ajánljuk, és azokat pontosnak tartjuk. Mivel azonban a termékeink használatának körülményei és módszerei kívül esnek az ellenőrzésünkön, ez az információ nem helyettesítheti az ügyfél által végzett vizsgálatokat annak biztosítására, hogy a Gyártó termékei teljes mértékben kielégítőek legyenek az Ön konkrét alkalmazásai számára. A gyártó kizárólagos garanciája az, hogy a termék megfelel az aktuális értékesítési specifikációknak. Az Ön kizárólagos jogorvoslata az ilyen garancia megszégése esetén a vételár visszatérítésére vagy a termék kicserélésére korlátozódik, ha a termék nem felel meg a garanciának. A gyártó kifejezetten kizár minden más közvetlen vagy hallgatólagos garanciát a meghatározott célra való alkalmasságra vagy az eladhatóságra vonatkozóan. A gyártó kizárja a felelősséget a véletlen vagy következményes károkért. A felhasználásra vonatkozó javaslatok nem tekinthetők szabadalom megsértésére való ösztönzésnek.