

# Pattex 6in1 Ragasztóhab

Egykomponensű, univerzális poliuretán hab, kézi és pisztolyos kiszérésben



## Jellemzői:

- kiválóan tapad a legtöbb anyagon
- magas kötési szilárdság
- egykomponensű, gazdaságos és univerzális
- kézi és pisztolyos kiszérésben

## Alkalmazási terület:

Egykomponensű, gazdaságos és univerzális poliuretán hab számos ragasztási munkához. Kiváló tapadás a legtöbb felületen, remek réskitöltő képességének köszönhetően különösen alkalmas egyenetlen felületek ragasztására. A termék segítségével rengeteg idő és energia takarítható meg. A ragasztóhab használatával elkerülhető a hőhidak képződése. Magas kötési szilárdság jellemzi a leggyakoribb anyagokon, mint pl. fa, beton, kő, fém stb. 2 órán belül teljesen megköt, a teljes szilárdságát legkorábban 24 órán belül éri el. A ragasztóhab kiadóssága függ a munkakörülményektől – hőmérséklet, páratartalom, felület minősége, illetve alkalmazás módja. A termék nem tartalmaz CFC hajtógázokat.

## A felület előkészítése:

A ragasztandó felületnek zsírtól, portól, anyagmaradványoktól és tapadást gátló anyagoktól mentesnek kell lennie. A ragasztandó felület mindenképpen legyen pormentes a felhordás előtt. A felületek lehetnek nyirkosak, de vizesek, fagyottak vagy jegesek nem. A tapadást gátló anyagokat, festék bevonatokat vagy alacsony tapadással bíró bevonatokat teljesen el kell távolítani.

## Felhordás:

- Erősen rázza fel a flakont használat előtt (15-20-szor).
- Kézi kiszérés esetében: távolítsa el a flakon tetejéről a műanyag kupakot, majd tekerje a



műanyag kinyomócsőrt szorosan a szelepre. A ragasztó kiáramlásának mértékét a ravasz nyomásával és elengedésével lehet szabályozni.

- Pisztolyos kiszérés esetében: távolítsa el a műanyag záró kupakot a szelepről, majd szorosan tekerje a flakont a kinyomópisztolyra.
- Vegye figyelembe, hogy a ragasztóhab minimális térfogatnövekedéssel jár a felhordás után. Az alkalmazási területnek megfelelő mennyiségű ragasztóhabot vigyen fel. A megfelelő tapadás elérésének érdekében, hordja fel párhuzamos csíkokban egymástól 10-15 cm-re a felületen.

• A flakont fejjel lefelé tartva érdemes használni a maximális eredmény eléréséhez. A ragasztóhab több pozícióban tartva is használható, viszont az első és utolsó kinyomásnál a flakont tartsa fejjel lefelé.

Alkalmazás közben elengedhetetlen a felrázás megismétlése, függőleges, meg nem fordított pozícióban.

• A ragasztandó elemeket rögzítse a ragasztó teljes száradása előtt, figyelembevéve az anyag tágulását.

• A meg nem kötött ragasztóhab purhab tisztító segítségével eltávolítható. A tisztító használatának esetében, ellenőrizze, hogy a felületet, hiszen a tisztító károsíthatja azt. A megkeményedett habot csak mechanikus úton lehet eltávolítani.

### Műszaki adatok:

Sűrűség	22-26 kg/m <sup>3</sup>
Bőrösödési idő	kb. 5-7 perc
Nyitott idő	< 5 perc
Vághatóság	65-75 perc
Nyomószilárdság	<45 kPa, 8 mm tesztelési vastagságban
Tapadószilárdság	> 0,08 MPa
Nyírószilárdság	70-80 kPa
Szakadási nyúlás	kb. 60%
Tűzállósági osztály	F kivétel: E 10 mm-nél vékonyabb rések esetén
Kiadósság	13-25 m, 2-3 cm vastagságban
Vízfelvétel	kb. 10%
Hőállóság (megkötött termék)	-40 °C-tól + 90 °C-ig, rövid ideig +110 °C-ig

A fenti adatok átlagos hőmérsékleti viszonyokra (+ 23 °C és 50% relatív páratartalom) vonatkoznak.

Henkel Magyarország Kft.  
Ragasztás Technológiák Üzletág  
H-1113 Budapest, Dávid Ferenc u. 6.  
H-1519 Budapest, Pf. 429.  
Tel.: 06-1-372-5555 [www.pattex.hu](http://www.pattex.hu)

### Fontos tudnivalók:

- Alkalmazási hőmérséklet +5°C-tól +35°C-ig.
- Flakon hőmérséklete +5°C-tól +30°C-ig
- A flakont legalább 12 órán keresztül szobahőmérsékleten szükséges tárolni.

A megkötött PU ragasztót óvni kell UV sugárzástól, lehetőleg festékkel vagy vakolat, habarcs alkalmazásával.

A termék tapadása polietilénen, Teflonon és egyéb műanyag felületen gyenge.

### Kiszerezés:

750 ml – kézi és pisztolyos

### Felhasználható:

Minőségét megőrzi kézi kiszerezés esetében 12 hónapig, pisztolyos kiszerezés esetében 15 hónapig, száraz, hűvös, napfénytől védett helyen. A flakont a szeleppel felfelé tárolja. A flakonok szállítása személyautóval: tekerje a flakont textilanyagba és helyezze el az autó csomagtartójában.

### Alkalmazhatóság:

- Építőiparban jellemzően előforduló anyagokon bel- és kültéren
- Falazáskor
- Gipszkarton falhoz való rögzítésére
- Homlokzati hőszigetelés esetén (EPS, ásványgyapot, parafa stb.)
- OSB lapok falhoz való rögzítésére
- Lépcsőfokok illesztéséhez
- Ablakpárkány ragasztásához
- Dekorációs elemek beépítéséhez
- Kisebb kitörések javításához
- Tetőcserepek illesztéséhez

### Alkalmazástechnikai tanácsadás:

Tel.: (+36-30) 190-1268



## **Alkalmazási instrukciók:**

### **Gipszkarton – egyszerű pozicionálás és gyors kötés:**

- Alkalmazza párhuzamos csíkokban (15 cm-re egymástól) a gipszkarton lap szélein. Tartson 5 cm távolságot az élektől és helyezze a gipszkartont a kívánt helyre max. 3 percen belül, alkalmazás után.
- A pozicionálást követően, nyomja a gipszkartont a felülethez. Majd tartsa folyamatosan nyomva a gipszkartont kb. 5 percig. Azután a mechanikus stabilizálás/nyomás eltávolítható.
- Hagyja megkötni legalább 2 óráig, terhelés előtt.
- A teljes kötési erősségét 5 napon belül éri el.

### **Ablakpárkány – hőszigetelés és egyenetlen felületek:**

- Alkalmazza a ragasztót 2-3 párhuzamos csíkban a párkány élein. Pozicionálás után, nyomja gyengéden a felülethez, majd fixálja 45-60 percig.

### **Lépcsőfokok:**

- Helyezze a lépcsőfokokat fa távtartókra, a megfelelő pozícióhoz. Használjon két távtartót a kisebb lépcsők éleinél és egy harmadikat középen a nagyobb lépcsőfokok esetén.
- Hordja fel a ragasztót párhuzamos csíkokban (10-15 centi távolságra egymástól) a lépcsőfokokon.
- Helyezze a lépcsőfokot a helyére az alkalmazást követően 3 percen belül.
- A pozicionálást követően, nyomja gyengéden a felületre. Helyezzen a lépcsőre legalább 20kg súlyt és hagyja rajta 45-60 percig.

