

# Pattex Univerzális Purhab

Egykomponensű poliuretán tömítőhab,  
nyílászárók beépítéséhez és réskitöltéshez



## Jellemzői:

- egységes, tömör habszerkezet
- kiválóan tapad a legtöbb anyagon
- nagyfokú hő- és hangszigetelés
- kikeményedést követően erős és szilárd

## Alkalmazási terület:

Egykomponensű poliuretán hab nyílászárók beépítéséhez (tömítés és szigetelés), a legkülönbözőbb rések kitöltésére, hangszigetelt válaszfalak építéséhez stb. A nyílászárók rögzítéséhez mechanikus rögzítőelemeket, ajtó- és ablakkeret kitámasztókat kell alkalmazni. Felhasználható: +5°C feletti hőmérsékleten.

## A felület előkészítése:

A beépítendő nyílászáró keretét és valamennyi érintkezési felületet meg kell tisztítani a portól és egyéb tapadást gátló anyagoktól (pl. olaj, zsiradék stb.). El kell távolítani a laza, puhán tapadó részeket és meg kell győződni arról, hogy az érintkezési felületek megfelelően szárazak.

## Felhordás:

Felhasználás előtt a flakont szobahőmérsékleten tárolja min. 12 órán keresztül. Alkalmazáskor a flakont jól rázza fel (min. 15 mp). Távolítsa el az adagolócsonkról a műanyag védőkupakot és tekerje rá a műanyag adagolócsőrt. Munka közben a flakont mindig adagolócsőrrrel lefelé fordítva tartsa. A tökéletes habszerkezet elérése érdekében az érintkezési felületeket és a kinyomott hab felületét ajánlott benedvesíteni (vízzel permetezés). 5 cm-nél vastagabb rések tömítéséhez a purhabot két vagy több rétegben kell felhordani és – az újabb réteg(ek) felhordása előtt– az előző felületét vízzel permetezni. A réseket csak félig kell kitölteni, mivel a purhab jelentős mértékben megdagad. A nyílászárók beépítésekor ajtó- és ablakkeret kitámasztókat kell alkalmazni. Ügyeljen arra, hogy a munkafolyamat végzése során 15-20 percnél hosszabb szünetet



ne tartson, különben a szelep beszárad és a maradék purhabot már nem lehet a flakonból kinyomni. A felesleges, kinyomódott, friss habot Pattex purhab tisztítóval lehet eltávolítani. A megszáradt és kitüremkedett poliuretán hab késsel jól vágható. A purhab nem UV-álló, ezért direkt napsütéstől védeni szükséges!

## Fontos tudnivalók:

A terméket csak +5°C feletti hőmérsékleten szabad alkalmazni. A kikeményedett purhabot csak mechanikus úton lehet eltávolítani. Nem károsítja az ózonréteget! Fokozottan tűzveszélyes. Csak jól szellőztetett helyen használható.

## Műszaki adatok:

Összetétel	difenil-metán-diizocianátot, hajtógázt és szerves adalékanyagokat tartalmazó elegy
Szag	enyhe, speciális szag a kikeményedés ideje alatt
Sűrűség	20-30 kg/m <sup>3</sup>
Bőrképződés	kb. 10-18 perc
Kötési idő	kb. 1 óra
Teljes terhelhetőség	max. 24 óra
Térfogat növekedés	kb. kétszeres (páratartalom és hőmérséklet függvénye)
Tűzállóság	B3 (DIN 4102)
A megkötött hab gyulladási pontja: hőállósága: vízfelvevő képessége:	> + 400 °C -55 °C - + 100 °C max 20%
Szakítószilárdság	min. 3,5 N/cm <sup>2</sup>
Nyomószilárdság	min. 3,5 N/cm <sup>2</sup>
A megkötött hab hővezetése	0,030 W/mK

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

## Kiszerezés:

750 ml

## Tárolás:

Eredeti göngyölegben, hűvös, száraz, jól szellőztetett helyen, +5°C és +25°C között.

## Felhasználható:

Előírt tárolási feltételek mellett a gyártás napjától számított 12 hónapig eltartható.

## Egyéb információk:

Szállítás során a dobozt ruhába tekerve a csomagtartóban és ne az utastérben helyezze el! Függőleges helyzetben tárolja és szállítsa! Szállítás, tárolás és alkalmazás közben a palackot óvja az ütdéstől és az egyéb mechanikus terheléstől! A flakont +50°C feletti hőmérsékletnek, sugárzó hő hatásának kitenni vagy tűzbe dobni, még üres állapotban is tilos! A biztonsági figyelmeztetések be nem tartásából eredő károkért a Henkel Magyarország Kft. felelősséget nem vállal. A göngyöleget csak akkor tegye a hulladékgyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat.

## Alkalmazástechnikai tanácsadás:

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

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)

