

# Pattex Super Fix

Diszperziós építési-szerelési ragasztó, a klasszikus FOLYÉKONY SZÖG®!



## Jellemzői:

- Elsősorban beltérben használható
- Öregedés- és időjárásálló
- Nedvességálló
- A ragasztás  $-20^{\circ}\text{C}$  és  $+70^{\circ}\text{C}$  között hőmérsékletálló

## Alkalmazási terület:

A Pattex Super Fix nagy szilárdságú, univerzális ragasztó. Kül-, és beltéri alkalmazásnál egyaránt helyettesíti a csavarokat, szöveget, tipliket. A ragasztó alkalmas habosított polisztirolból (pl. Nikecell), fából, fémből, PVC-ből, kerámiából, faforgácslemezről, gipszkartonból, parafából, gipszből és hasonló anyagokból készült:

- pl. polisztirolból készült szigetelő lemezek, dekoritlemezek, díszlécek, díszítőprofilok, fapanelek stb.;
- fa ajtótokok, homlokzat profilok, falécek;
- névtáblák;
- hangszigetelő lapok;
- PVC-ből készült szellőző- és kábelcsatornák;
- rostokkal erősített cementlapok, gipszlapok, farostlemezek;
- kerámiaacsempék felragasztására.

Polietilén, polipropilén és teflon ragasztására nem alkalmas.



## Alkalmazás:

**Alapelőkészítés:** A ragasztóanyag megszilárdulásának feltétele, hogy a ragasztandó anyagok legalább egyike nedvszívó, ill. nedvességáteresztő legyen. Minden alapnak szilárdnak, hordozóképesnek, száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie. A meglévő festéseket szilárdságukat tekintve meg kell vizsgálni, és amennyiben szükséges, a laza részeket el kell távolítani. Belsőterületen

alapokat Metylan Felületsimítóanyaggal glettelhetjük.

**Alkalmas alapok:** minden belsőtéri vakolat, sima és dörzsölt külső téri vakolat, előregyártott elemekből készült épületek esetén a szokásos hordozó felületek, mint pl. beton, gázbeton, tufa, mészhomoktégla, rostszálas cement, gipszkarton lemezek, és egyéb nem felületkezelt faanyag.

**A ragasztóanyag felhordása: Tubus** esetén a kupak eltávolításával megkezdhetjük a ragasztó felhordását. Kartus esetén a kartust a menet felett felvágjuk, a műanyag kinyomócsört felcsavarjuk, és igény szerint a hegyét levágjuk. A ragasztóanyagot kartuskinyomópisztoly segítségével csíkszerűen (ca. 6 mm átmérő) vagy pontszerűen (3–6 mm átmérő) a ragasztandó felületre vagy az alapra kinyomjuk. A felhordott anyag mennyiségét a felragasztandó anyag súlya határozza meg.

**A ragasztás:** A ragasztandó darabokat a tulajdonképpeni ragasztás helyétől kb. 0,5–1 cm-re odahelyezzük, a megfelelő helyzetbe igazítjuk, majd erősen odanyomjuk. Nehéz, ill. feszültséggel teli anyagok esetében ajánlatos azt megfelelő ideig alátámasztani.

## Tárolás:

A ragasztóanyagot fagymentes, száraz és hűvös helyen kell tárolni. Eltartható a gyártástól számított 18 hónapig, felbontatlan állapotban. Gyártási dátumot lásd a csomagoláson (NNHHÉÉ XXX – ahol N-nap, H-hónap, É-év, X-sarzs).

Műszaki adatok:	
Összetétel:	Vizes bázisú akrilátdiszperzió
Sűrűség:	(fajsúly) kb. 1,25 g/cm <sup>3</sup>
A ragasztás hőállósága	–20°C - +70°C
A ragasztás ellenállósága	Öregedés-, időjárás-, valamint nedvességálló
Szín:	fehér
Nyitott idő:	Kb. 15-30 perc, a levegő hőmérsékletétől, nedvességtartalmától és az alaptól függően
Feldolgozási hőmérséklet:	Min. +10°C
Kötési idő:	2 mm-es rétegvastagság esetén min. 24 óra, a vastagabb rétegfelhordás, alacsonyabb hőmérséklet, magas páratartalom ezt az időt megnövelhetik
Nyírószilárdság:	(fa/fa) 230 N/cm <sup>2</sup>
Réskitöltő képesség:	Max. 10 mm
Szükséges mennyiség:	Díszlécek, homlokzatprofilok: kb. 20-80 g/m <sup>2</sup> Lábazatszегély, falécek: kb. 40-50 g/m <sup>2</sup> Hang- és hőszigetelő lapok, dekoritlemezek: kb. 200-450 g/m <sup>2</sup> Fapanelek, fa- táblák, faajtó-bélések: kb. 2 kartus
Tárolási hőmérséklet:	+5°C felett

## Fontos tudnivalók:

A friss, még meg nem kötött ragasztó acetonnal vagy lakk- benzinnel-, a már megkötött anyag csak mechanikus úton távolítható el. Gyermekek elől elzárva tartandó. A felbontott kartus tartalmát a lehető leghamarabb fel kell használni!

## Egyéb információk:

A termék használata előtt kérje el és tekintse meg a termék Biztonságtechnikai adatlapját!

**Figyelem!** A megadott adatok csak általános tudnivalókat takarnak. A ragasztandó anyagok és a munkakörülmények sokfélesége miatt a munka megkezdése előtt célszerű próbaragasztást végezni. Jelen műszaki adatlap tapasztalataink alapján, a műszaki fejlődés jelenlegi állása szerint készült.

Értékesítési feltételeink keretében csak termékeink mindig állandó, magas szintű minőségére vállalunk szavatosságot. A Henkelt nem terheli felelősség a termék nem megfelelő használatából eredő károkért.

### MŰSZAKI SZAKTANÁCSADÁS

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

Henkel Magyarország Kft.

Ragasztás Technológiák Üzletág

H-1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 10/B

Tel.: 06-1-372-5555

