

# Pattex

## ragasztóspray

Oldószeres ragasztóspray tartós és időtálló ragasztáshoz



### JELLEMZŐI

- Ragasztóspray magas kezdeti tapadással
- Gyors és időtálló végeredmény
- Három fokozatban állítható szórófejjel
- Alkalmas nedszívó és tömör felületek ragasztására egyaránt



### ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Pattex Power ragasztóspray tartósan és gyorsan ragaszt szövetet, habosított műanyagot, üvegyapotot, bőrt, filcet, kartont egymással, vagy gumival, fémmel, fával, poliészter anyagokkal, továbbá alkalmas többféle PE fóliához. Nem alkalmazható polisztirol, polietilén (PE), polipropilén (PP) műanyagok, valamint lágyított PVC ragasztására.

### A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A ragasztandó felületeknek szilárdnak, tisztának, tapadást gátló anyagoktól (olaj, zsír stb.) mentesnek kell lenniük. A fogadófelületen esetlegesen összegyűlt vizet fel kell szárítani. A szennyeződést megfelelő tisztítószer (pl. oldószer) segítségével, valamint csiszolással és portalanítással kell eltávolítani. Bevonattal rendelkező felületek esetében a gyengén tapadó részeket el kell távolítani és célszerű próbaragasztást is végezni. Ismeretlen anyag vagy kritikus alkalmazási körülmények esetén végezzen próbaragasztást, ill. forduljon szaktanácsadóinkhoz

### FELHORDÁS

Győződjön meg a felületek tisztaságáról. Alkalmazás előtt válassza ki a kívánt szóróképet és mennyiséget a szórófej elforgatásával, majd rázza fel alaposan a flakont. A ragasztandó felületektől 20-25 cm-re tartva a flakont egyenesen vigye fel mindkét felületre a ragasztót – különösen ügyelve a szélekre. A felületek összeragasztása előtt várja meg az oldószer kipárolgását, szobahőmérsékleten (18-25°C) kb. 10-15 percet, amíg a felület száraznak tűnik. Ezt követően pontosan illessze össze majd erősen nyomja egymáshoz a felületeket. Figyelem: a túl hosszú, vagy túl rövid várakozás befolyásolhatja a kötés erősségét.



# Ha ragasztás, akkor Pattex

## FONTOS TUDNIVALÓK

Alkalmazható +10 és +40 °C közötti hőmérsékleten. Nehéz tárgyak ragasztása esetén szükség lehet a felületek ideiglenes rögzítésére (pl. alátámasztás) is. A friss, még meg nem kötött ragasztó denaturált szesszel vagy Pattex Lemosó és Hígítóval, a már megkötött anyag csak mechanikus úton távolítható el. Használat után fejjel lefele tartva nyomja le a fúvókát, hogy az kitisztuljon. Gyermekek elől elzárva tartandó!

## EGYÉB INFORMÁCIÓK

A ragasztómaradványt nem szabad a szennyvízhálózatba és természetes vizekbe juttatni. A göngyöleget csak akkor tegye a hulladékgyűjtőbe, ha teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat. A munkakörülmények és a ragasztandó anyagok sokfélesége miatt, a munka megkezdése előtt feltétlenül végezzen próbaragasztást. Nem alkalmas víznyomás, vagy tartó vízterhelés (pl. úszómedencékben a vízvonal alatt, vízvezeték) esetén. A biztonságtechnikai adatlap szükség szerint rendelkezésre áll.

## ALKALMAZÁSTECHNIKAI TANÁCSADÁS

Tel: +36-30-190-1268

## KISZERELÉS

400 ml

Összetétel	Oldószeres sztirol-butadién
Anyagszükséglet	kb. 150-250 g/m <sup>2</sup> két oldali alkalmazással, függ a szórófej állásától
Sűrűség	0,72 g/cm <sup>3</sup>
Hőállóság	-30 °C - +70 °C
Eltarthatóság	Hűvös, száraz helyen 12 hónapig
Nyitott idő	kb. 10 perc
Alkalmazási hőmérséklet	+10 °C - +40 °C
Kipárolgási idő	10-15 perc a felülettől függően

## MŰSZAKI ADATOK

### 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.