

PATTEX Ljepilo za cipele

Prozirno kontaktno Ljepilo

OSOBI NE

Pattex® Ljepilo za cipele je kontaktno Ljepilo na bazi poliuretana koje sadrži otapalo.

- Prozirno Ljepilo
- Tvori gotovo nevidljivu liniju Ljepila
- Otporno na vezivanje za omekšivače meke plastike (npr. Mekog PVC-a)
- Otpornost na starost, vodu, razrijeđene bazične i kisele otopine.

PODRUČJE PRIMJENE

Idealno za lijepljenje prozirnih materijala i kad god je potrebna nevidljiva linija Ljepila. Osobito ga snažno povezuje različita kruta i meka plastika (kruti i meki PVC, ABS, polistiren, PMMA, itd.). Prijanja se uz širok raspon materijala u različitim kombinacijama: drvo, metal, guma, koža, pluta, filc, tekstil, meke pjene itd. Ne prijanja uz materijale poput polietilen, polipropilen, teflon i sličnih materijala.

PRIPREMA PODLOGE

Sve površine koje se lijepe trebaju biti čiste prije nanošenja Ljepila. Površine moraju biti čiste, suhe i bez prašine i masti. Masti i ostala onečišćenja moraju se očistiti otapalom, npr. acetonom.

PAKIRANJE

Tuba 50ml.



PRIMJENA

Pattex® Ljepilo za cipele se nakon nanošenja treba ravnomjerno raširiti po površini četkom ili lopaticom. Vrijeme sušenja je 5-10 min. Pravilno osušeni dijelovi moraju se sastaviti i čvrsto pritisnuti nekoliko sekundi.

NAPOMENA

Ako se postupci lijepljenja događaju u zatvorenoj prostoriji, treba voditi računa o pravilnoj ventilaciji kako ne bi došlo do zapaljenja.

SKLADIŠTENJE

Čuvati na temperaturi između -20°C i $+30^{\circ}\text{C}$. U slučaju smrzavanja nakon skladištenja na nižim temperaturama od 0°C , ljepilo dobiva svoju izvornu debljinu. Nakon što je bilo izloženo sobnoj temperaturi snaga ljepila ostaje nepromijenjena.

Rok trajanja do 24 mjeseca.

TEHNIČKI PODACI

- Boja: transparentna
- Sadržaj krutih tvari: 21,0-22,0%
- Viskoznost: 3000 -5000 mPa
- Specifična težina: 0,874-0,875 g / cm³
- Snaga lijepljenja ovisi o materijalima koji se lijepe i tlaku
- Otvoreno vrijeme: 60- 120 min.
- Otpornost na toplinu: 60°C
- Brzina širenja: 250- 350 g/ m² za obje strane primjene
- Točka paljenja: -18°C