



# Ljepljiva traka za ogledala

**Dvostrana ljepljiva traka sa polietilenskim nosačem i akrilnim ljeplivom.**

► Kompatibilna sa svim uobičajenim površinama.

**Prednost:**

Ljepljiva traka je pogodna za ljepljenje na različitim materijalima kao npr. drvo, metal, staklo, kamen kao i pleksiglas i makrolon (bez nastajanja nabojnih pukotina).

► Visoka početna snaga ljepljenja.

**Prednost:**

Odmah nakon montaže dostiže se upotrebna sigurnost (optimalna čvrstoća nakon 24 sata).

► Otpornost na vlagu i UV zrake.

**Prednosti:**

- Ljepljiva traka je upotrebljiva u unutrašnjim i vanjskim prostorima.
- Snaga ljepljenja se ne mijenja pod uticajem vlage u sanitarnim prostorima.

► Dobra kompatibilnost sa površinama.

**Prednost:**

Traka se vrlo dobro prilagođava neravninama površine (neravnine ne smiju biti veće od same debljine trake).

► Otporno na starenje.

**Prednost:**

Kod pravilne upotrebe traka ne gubi elastičnost i osigurava prijanjanje i nakon mnogo godina.

Boja	Širina mm	Dužina m	Debljina mm	Art.-Nr.	Pak/kom
bijela	19	25	1	<b>0894 918 0</b>	1
	25			<b>0894 918</b>	
crna	12		1,6	<b>0894 919</b>	

## Područje upotrebe:

- Montaža ogledala.
- Postavljanje prozorskih mreža.
- Postavljanje držača u sanitarnim prostorima.
- Postavljanje kuka.

## Technički podaci

	Art.-Nr. 0894 918 0 / 0894 918	Art.-Nr. 0894 919
Baza ljepljiva	akrilatno ljeplivo	
Noseći sloj	polietilenska pjena	
Snaga lijepljenja	23 N / 25 mm	16 N / 25 mm
Rastezanje	> 150%	
Temperatura primjene	+5°C do +40°C (vrijedi za podlogu i za ljepljivu traku)	
Temperaturna postojanost	-40°C do +95°C	
Skladištenje (pri ca. +20°C i 50% rel. vlažnosti vazduha)	24 mjeseca	
UV postojanost	Da	
Otpornost na vlagu	Da	

## Napomene za upotrebu

- Dijelovi koji se lijepe moraju biti suhi i očišćeni od prašine, masti i silikona.
- Da bi se dostiglo jako prijanjanje, traka mora biti dovoljno pritisnuta na podlogu.
- Optimalna čvrstoća se dostiže nakon 24 sata.
- Na kritičnim površinama kao PP, PE, guma i poroznim površinama (kao drvo, kamen) molimo da uradite probe na uzorcima prije upotrebe.
- Kod plastičnih dijelova koji se trebaju lijepliti i sadrže dodatke omekšivača, moguće je da omekšivač promjeni sloj ljepljiva. Tako će se promijeniti čvrstoća ljepljiva.
- Kod sigurnosnih ogledala (prepoznatljivim po plavoj ili zelenoj foliji na zadnjoj strani) proizvođači ogledala preporučuju dodatno, mehaničko pričvršćivanje ogledala.

**Molimo da pogledate upute za montažu na poledini proizvoda!**