



# POWER REPAIR TRAKA

IZNIMNO SNAŽNA LJEPLJIVA TRAKA S PE PREMAZOM ZA UNIVERZALNU UPOTREBU



## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Carrier type:	LDPE
Kemijska baza:	Sintetička guma
Initial tack:	Visoke
Minimum temperature resistance:	-10 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	75 °C
Adhezija kore:	SS 18 N/25mm
Rolling ball tack:	<3 cm
Rastezna čvrstoća (N/25 mm) pribl.:	95 N/25 mm
Debljina (mm):	0.195 mm
Boja:	Siva

## ROK TRAJANJA

Čuvajte na hladnom i suhom mjestu koje nije izloženo izravnoj sunčevoj svjetlosti.

## OPIS PROIZVODA

Iznimno snažna ljepljiva traka s PE premazom i iznimno snažnim početnim prianjanjem za popravljanje, ojačavanje, brtvljenje, spajanje i zaštitu u unutrašnjim i vanjskim prostorima.

## PODRUČJA UPORABE

Prikladna za popravljanje, ojačavanje, brtvljenje, spajanje i zaštitu. Iznimno snažna ljepljiva traka za univerzalnu upotrebu.

Za unutarnju i vanjsku primjenu. Veže se na mnoge sintetičke materijale (npr. PVC, ABS), staklo, metal, tekstil, drvo, kamen.

## KARAKTERISTIKE

- Iznimno snažna
- Iznimno snažno početno prianjanje
- Univerzalna
- Za unutarnju i vanjsku upotrebu
- Otporna na temperaturu
- Vodootporna
- Otporna na UV zračenje
- Može se trgati rukom

## PRIPREMA

**Zahtjevi za površinu:** Površina mora biti čista, suha, bez prašine i masnoća.

## PRIMJENA

### Upute za uporabu:

Zalijepite i dobro pritisnite traku na predmet bez dodirivanja ljeplila jer se time smanjuje snaga lijepljenja.

**Mrlje/ostaci:** Moguće ostatke trake uklonite bijelim špiritom.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.