



# HOT MELT PATRONE ZA VRUĆE LIJEPLJENJE

## PROZIRNO, VISOKE ČVRSTOĆE, OKRUGLOG OBILKA, PROMJERA 11 MM



### PRIPREMA

**Zahtjevi za površinu:** Područja koja se lijepe moraju biti suha i bez prašine ili masti.

### PRIMJENA

#### Upute za uporabu:

Nanесите лјепило брзо и то не првише штедљиво. Смјеста залијепите два дијела. Увјек нанесите лјепило на тврди материјал. Наношење лјепила: на флексибилне површине нанесите лјепило у дебелим линијама, на тврде површине можете нанети лјепило у дебелим линијама или точкама. Лјепило се може користити за попunjавање малих рупа и пукотина.

**Mrlje/ostaci:** Стврднути остаци лјепила могу се уклонити само меhanički.

**Napomene:** Не користити на температурима ниžim од + 5 °C. Nikada не мотејте укланјати патрону лјепила из пиштолја за вруće лијеpljenje, jer би то могло оштетити механизам.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Ethylene vinylacetate copolymer
Boja:	Prozirno
Boja nakon stvrdnjavanja/ sušenja:	Prozirno
Konzistencija:	Čvrsta
Kapacitet ispunjavanja:	Vrlo dobro
Čvrstoća (Shore A):	80
Izolacija:	Dobro
Minimalna temperatura taljenja:	160
Maksimalna temperatura taljenja:	200 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	70 °C
Otvoreno vrijeme pribl.:	45 sekundi
Otapalo besplatno:	Da

### VELIČINE PAKIRANJA

Dostupno u: · 200g

### OPIS PROIZVODA

Prozirne i čvrste patrone za vruće lijepljenje promjera 11 mm za samostalne radove, popravke, učvršćivanje, brtljenje i izolaciju. Upotrebljivo za sve komercijalno dostupne pištolje za vruće lijepljenje s patronama Ø 11 mm.

### PODRUČJA UPORABE

Lijepi mnoge porozne i neporozne materijale u sekundi poput drva, metala, kamena, stakla, pločica, keramike, kože, tekstila i mnogih plastika. S velikim kapacitetom topljenja i pogodan je za samostalne projekte i sve popravke u kućanstvu. Gotovo sve materijale lijepi brzo, uredno, trajno i pouzdano. Idealno za pričvršćivanje, popravke, izoliranje i brtljenje. Na primjer tepihe, potplate i potpetice za cipele, letve za montažu, lajsne ili lijepljenje labavih pločica. Višenamjensko. Posebno za samostalne projekte i poluprofesionalnu upotrebu.

PE, PP, PTFE, kao i materijale osjetljive na toplinu. Noseće elemente ili predmete koji su trajno pod opterećenjem.

### KARAKTERISTIKE

- Prozirne i visoke snage
- Kratko vrijeme stvrdnjavanja
- Otporno na vremenske uvjete
- Otporno na temperaturu do + 70 °C
- Ne skuplja se, ne stari
- Bez otapala
- Otporno na UV svjetlost, praške za pranje i deterdžente
- Dobra električna izolacijska sposobnost
- Ispunjavanje pukotina
- Ø 11 mm

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.