



PIŠTOLJ ZA VRUĆE LIJEPLJENJE HOBBY

PIŠTOLJ ZA LIJEPLJENJE ZA HOBISTE I ZA UKRAŠAVANJE



OPIS PROIZVODA

Pištolj za vruće lijepljenje za hobiste i za ukrašavanje.

PODRUČJA UPORABE

Lijepi mnogo poroznih i neporoznih materijala kao što su drvo, razne vrste plastike, tekstil, karton, keramika, staklo itd. za sebe i međusobno. Idealno za izradu buketa od sušenog cvijeća, ukrašavanje okvira za fotografije i izradu modela.

Nije prikladno za potporni elementi ili predmeti koji su stalno napeti. Nemojte upotrebljavati na materijalima osjetljivima na toplinu.

KARAKTERISTIKE

- Snažno, brzo i jednostavno
- Vodootporno
- Otporno na temperature do +70 °C
- Ne stiće se, ne stari
- Bez otapala
- Otporno na UV svjetlo, prašak i deterdžente za pranje
- Dobra sposobnost električne izolacije
- Za popunjavanje pukotina

PRIPREMA

Radni uvjeti: Kada upotrebljavate ovaj pištolj za vruće lijepljenje, uvijek se pridržavajte osnovnih sigurnosnih mjera opreza. Time se smanjuje mogućnost slučajne ozljede zbog opekline ili strujnog udara.

Osobna sigurnost: Contact with hot nozzle or molten glue can cause burns. Always keep device out of reach of children. Never try to speed up cooling process by holding gun under the tap. Always allow to cool naturally. Check cord regularly for damages or ruptures. For safety reasons, do not use glue gun if damaged.

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

PRIMJENA

Upute za uporabu:

Stavite pištolj u držač i ukopčajte ga u utičnicu. Umetnite patronu za lijepljenje promjera 7 mm u pištolj i pustite da se grije 5 minuta. Stisnite okidač da biste nanijeli ljepilo u linijama ili točkama na jedan od materijala. Čvrsto pritisnite dijelove unutar 15 – 20 sekundi. Veza je čvrsta i može se opteretiti nakon 1 minute (ovisno o debljini sloja ljepila). Važno: Pravovremeno umetnite novu patronu za lijepljenje nakon stare da biste izbjegli pregrijavanje. Izbjegavajte kontakt s vrućim vrškom. Kada se pištolj ne upotrebljava 30 minuta ili više, iskopčajte kabel iz utičnice. Ljepilo nanesite u kuglicama na fleksibilne materijale te u kuglicama ili točkicama na čvrste materijale. Veće je površine teško zaljepiti jer se ljepilo može stvrdnuti prije nanošenja po čitavoj površini.

Mrlje/ostaci: Stvrdnuti ostaci ljepila mogu se ukloniti samo mehanički.

Napomene: Nikada nemojte vaditi patrone za lijepljenje iz pištolja. Na taj biste način mogli oštetiti mehanizam.

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.



PIŠTOLJ ZA VRUĆE LIJEPLJENJE HOBBY

PIŠTOLJ ZA LIJEPLJENJE ZA HOBISTE I ZA UKRAŠAVANJE

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Ethylene vinylacetate copolymer
Boja:	Prozirno
Boja nakon stvrdnjavanja/ sušenja:	Prozirno
Konzistencija:	Čvrsta
Gustoća pribl.:	0,95 g/cm ³
Kapacitet ispunjavanja:	Vrlo dobro
Čvrstoća (Shore A):	80
Izolacija:	Dobro
Minimalna temperatura taljenja:	160
Maksimalna temperatura taljenja:	170 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	70 °C
Otvoreno vrijeme pribl.:	20 sekundi
Otapalo besplatno:	Da

VELIČINE PAKIRANJA

Pištolj za vruće lijepljenje sa patronama za vruće lijepljenje promjera 7mm

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.