



# GRIZZLY MONTAGE POWER

SUPER SNAŽNO I BRZO KONSTRUKCIJSKO LJEPILO S VISOKOM POČETNOM ČVRSTOĆOM I VISOKOM ZAVRŠNOM SNAGOM ZA UNUTARNJU UPOTREBU



- Trajno elastično
- Može se prilagođavati
- Otporno na vlagu
- Otporno na temperaturu

## PRIPREMA

**Radni uvjeti:** Primjenjujte samo na temperaturama između +5 °C i +40 °C.

**Zahtjevi za površinu:** Oba dijela moraju biti suha, čista i bez prašine i masti. Jedan od dva dijela mora biti porozan (upijajući).

**Alati:** Ukoliko je potrebno, koristite gumeni čekić i lagano udarajte. Za površinsko lijepljenje upotrijebite nanosač ljepila (2 mm).

## PRIMJENA

### Upute za uporabu:

Prije upotrebe otvorite kartušu pri vrhu tako da s Multi Tool višenamjenskim alatom odrežete plastični vrh iznad navoja.

Pričvrstite mlaznicu na kartušu i zarezite pod kutom da biste dobili željeni promjer.

Odrežite navoj, postavite mlaznicu i odrežite ju na najmanje 0.5 cm promjera.

Nanesite jednostrano na čvrstu, čistu površinu bez prašine i masnoća. Nanesite u točkama ili crtama (10-40 cm). Čvrsto pritisnite ili tapkajte te ostavite da se stvrdne. Teške materijale podupirite 10 sekundi. Odmah uklonite višak ljepila vodom. Krajnja čvrstoća nakon 24 sata ovisi o površini i okolnim uvjetima.

**Mrlje/ostaci:** Koristite vodu za čišćenje alata i uklanjanje mokrih ostataka ljepila. Suhi ostaci ljepila mogu se ukloniti samo mehanički.

## OPIS PROIZVODA

Univerzalno, super snažno i brzo konstrukcijsko ljepilo za korištenje u interijerima, s visokom početnom snagom (500KG/M<sup>2</sup> u 10 sekundi) i visokom završnom snagom (60KG/CM<sup>2</sup> u 24 sata). Za spajanje svih vrsta predmeta na porozne površine.

## PODRUČJA UPORABE

Prikladno za sve vrste materijala: npr. drvo, Trespa®, željezo, aluminij, cink, (nehrđajući) čelik i drugi metali, kamen, keramika, beton, cigla, žbuka, staklo, PVC, ABS, PC, PMMA i drugi sintetički materijali (testirati prije primjene), pluto i polistirenska pjena na poroznim površinama kao što su drvo, kamen, beton, žbuka i iverica. Za sve vrste predmeta: npr. pregradne ploče, letve, prozorski okviri, ploče, pragovi, metalne ploče, pločasti materijal, materijal za izolaciju, stepenice i stepeništa, materijal za oblaganje, podne ploče, gipsane ploče, keramičke pločice, polistirenski ukrasi i graničnici.

PE, PP, PTFE, bitumen, stalno vlažna mjesta i za pričvršćivanje neporoznog materijala na neporoznu podlogu. Tijekom lijepljenja plastike uvijek izvedite testiranje prijanjanja. Prianjanje na plastične površine može varirati ovisno o tipu sintetike i kvaliteti plastike.

## KARAKTERISTIKE

- Visoka početna čvrstoća (500KG/M<sup>2</sup> za 10 sekundi)
- Visoka završna snaga (60KG/CM<sup>2</sup> za 24 sata)
- Za sve materijale
- Prikladno za porozne i neravne površine
- Za unutarnju upotrebu
- Jednostavno se nanosi
- Popunjavanje
- Bez otapala

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.



# GRIZZLY MONTAGE POWER

**SUPER SNAŽNO I BRZO KONSTRUKCIJSKO LJEPILO S VISOKOM POČETNOM ČVRSTOĆOM I VISOKOM ZAVRŠNOM SNAGOM ZA UNUTARNJU UPOTREBU**

## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Akrilna disperzija
Otpornost na kemikalije:	Dobro
Boja:	Krem
Gustoća pribl.:	1.28 g/cm <sup>3</sup>
Vrijeme sušenja/ stvrđivanja pribl.*:	10 sec for initial tack
Elastičnost:	Dobro
Kapacitet ispunjavanja:	Dobro
Konačna snaga sveze nakon:	24 sata
Minimum temperature resistance:	-20 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	80 °C
Otpornost na vlagu:	Dobro
Mogućnost bojenja:	Vrlo dobro
Čvrsta tvar pribl.:	65 %
Otpornost na UV zračenje:	Vrlo dobro
Viskoznost:	Pastozna
Otpornost na vodu:	Ograničeno

\* Vrijeme sušenja može varirati ovisno o površini, nanesenoj količini proizvoda, razini vlage i temperaturi okoline.

## ROK TRAJANJA

Dobro zatvorite ambalažu i čuvajte je na suhom i hladnom mjestu na kojem ne dolazi do smrzavanja.

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.