



# MAMUT GLUE

Ljepilo na bazi hibrida sa svojstvom velike početne ljepljivosti



## OPIS PROIZVODA

Mamut Glue je visokokvalitetno i profesionalno ljepilo sa izuzetno velikim svojstvom početne ljepljivosti na bazi hibridne tehnologije koje stvrdnjava u prisutnosti vlage te oblikuje trajnu, elastičnu gumu.

## KLJUČNE PREDNOSTI

- zuzetno jako početno ljepljenje
- Bez korištenja stezaljki i/ili fiksirajućih traka
- Velika jačina, mehanička otpornost i E-modul
- Ne sadrži izocijanate, ftalate, otapala i silikone- Trajno elastično]
- Nema skupljanja niti mjehurića
- Ne nagriza metale
- Neutralno stvrdnjavanje, gotovo bez mirisa- Otporno na vlagu i vodu
- Izvrsno prianjanje bez primera na većinu površina, čak i na vlažne površine

## PRIMJENA

Mamut Glue je posebno razvijen kao univerzalno ljepilo za ljepljenje raznih građevinskih materijala kao što su: kamen, beton, zrcala, staklo, gips ploče, PU, PVC, poliester, plastika, emajl, keramika, bakar, olovo, cink, aluminij, metali, nehrđajući čelik, drvo, visokotlačni laminat i ploče od cementnih vlakana itd. Ljepilo za metalne konstrukcije za karoserije, pomorstvo, transport, čelik, GViK industriju itd. Strukturalno ljepljenje kod vibrirajućih konstrukcija.

## UPUTE ZA UPOTREBU

Primjenite ljepilo sa dostavljenom V-brizgalicom na 'ventilirajući način' u vertikalnim trakama sa 10-20 cm razmaka između traka. Postavite materijal u poziciju i dobro pritisnite, debljina ljepila između materijala i površine mora biti minimalno 2-3 mm. Ne nanosite ljepilo u točkama! Zbog velike jačine ljepila, potpore tijekom stvrdnjavanja nisu potrebne. Molimo kontaktirajte našu tehničku službu u slučaju daljnjih upita.

## STVARANJE KOŽICE

100% modul	ISO 37	1,40-1,80 N/mm <sup>2</sup>
Temperatura primjene		+5°C to +40°C
Baza		Hybrid
Stopa primjene	@ Ø2,5 mm/6,3 bar	10-20 g/min
Vrijeme stvrdnjavanja	@ +23°C/50% RH	
Gustoća		1,52 - 1,58 g/ml
Istezanje pri lomu		250-350%
Protok	ISO 7390	< 2 mm
Otpornost na mraz		Up to -15°C
Tvrdoća Shore A	ISO 868	50-60
Formiranje kože	@ +23°C/50% RH - DBTM 16	10-20 minutes
Otpornost na temperaturu		-40°C to +90°C
Vlačna čvrstoća		2,00 - 2,40 N/mm <sup>2</sup>

## OGRANIČENJA

- Nije prikladno za PE, PP, PC, PMMA, PTFE, meke plastike, neoprenske i bitumenske podloge
- Nije prikladno za kontinuirano opterećenje vodom
- Prikladno samo za statične spojeve
- Nije prikladno u kombinaciji s kloridima (bazeni)

## PRIPREMA POVRŠINE

Mamut Glue je posebno razvijen kao univerzalno ljepilo za ljepljenje raznih građevinskih materijala kao što su: kamen, beton, zrcala, staklo, gips ploče, PU, PVC, poliester, plastika, emajl, keramika, bakar, olovo, cink, aluminij, metali, nehrđajući čelik, drvo, visokotlačni laminat i ploče od cementnih vlakana itd. Ljepilo za metalne konstrukcije za karoserije, pomorstvo, transport, čelik, GViK industriju itd. Strukturalno ljepljenje kod vibrirajućih konstrukcija.

## ČIŠĆENJE

Nestrdnuti materijal i alat se može očistiti sa Cleaner. Stvrdnuti materijal se može samo mehanički odstraniti. Očistite ruke sa maramicama.

## PAKIRANJE

Za postojeće veličine pakiranja, molim Vas kontaktirajte Bostikovog prodajnog predstavnika.

## BOJE

Za postojeće boje, molim Vas kontaktirajte Bostikovog prodajnog predstavnika.

## ROK TRAJANJA

Skladištiti se u neotvorenom, originalnom pakiranju između +5°C i +25°C, vijek trajanja do 18 mjeseci od datuma proizvodnje. Skladištenje na suhom mjestu.

## BOSTIK CERTIFIKATI

- Emission EC1 Plus – very low emission
- A+ French VOC Regulation
- ISEGA
- M1



## ZDRAVLJE I SIGURNOST

Podatkovni list o proizvodu, zdravlju i sigurnosti se prije primjene mora pročitati i razumijeti. Raspoloživo na zahtjev putem webstranica Den Bravena.

## JAMSTVO

Bostik jamči da je proizvod sukladan specifikaciji u okviru vijeka trajanja

## ODRICANJE

Informacije u ovom dokumentu i u svim našim tiskanim i digitalnim objavama se temelje na trenutnoj razini znanja i iskustva. Bostik se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve pogreške, netočnosti ili uredničke greške koje su posljedica tehnoloških promjena ili istraživanja između datuma izdavanja ovog dokumenta i datuma stjecanja proizvoda. Bostik zadržava pravo izmjene formulacija. Prije nanošenja proizvoda, korisnik se mora upoznati sa podacima iznesenim u ovom dokumentu i / ili sa dokumentacijom naših ostalih proizvoda. Korisnik provodi sva potrebna testiranja prije nanošenja proizvoda kako bi se uvjerio da je proizvod pogodan za primjenu. Način primjene, uvjeti skladištenja i transporta su izvan naše kontrole i stoga izvan naše nadležnosti. Ne preuzimamo odgovornost po podatkovnom listu o proizvodu. Isporuka će se izvršiti samo sukladno našim uvjetima isporuke i uvjetima plaćanja. Informacije u tehničkom listu su informativne i nisu potpune.