



BOSTIK MAMUT GLUE

Tehnisko datu lapa

Produkts	MAMUT GLUE ir augstas kvalitātes profesionālā līme uz hibrīdu tehnoloģijas bāzes ar īpaši augstu sākotnējo saķeri . Cietē mitruma ietekmē un veido izturīgu un elastīgu gumiju.
Priekšrocības	Īpaši augsta sākotnējā saķere <ul style="list-style-type: none">- Sacietēšanas laikā nav vajadzīgs mehānisks atbalsts- Augsta mehāniskā izturība, gala stiprība un elastības modulis- Nesatur izocianātus, ftalātus, šķīdinātājus un silikonus- Paliekoša elastība- Nesaraujas un neveido burbuļus- Nerada metālu koroziju- Neitrāla sacietēšana, praktiski bez smaržas- Mirumizturība un izturība pret laika apstākļiem- Bez gruntēšanas lieliski pieķeras praktiski visām virsmām, pat pie mitrām virsmām
Pielietojums	MAMUT GLUE tika izstrādāta kā universāla līme daudzu būvmateriālu līmēšanai, piemēram: akmens, betons, spogulis, stikls, ģipškartons, PU, PVC, cieta plastmasa, emalja, keramika, varš, svins, cinks, alva, alumīnijs, metāli, sakausējumi, nerūsējošais tērauds, HPL, cementa šķiedru paneļi un koks.
Krāsa	Balta
Iepakojums	290 ml – kārtidz
Uzglabāšanas laiks	Neatvērtā iepakojumā, uzglabājot sausā vietā, temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C, uzglabāšanas laiks ir 18 mēneši pēc ražošanas datuma.

TEHNISKIE PARAMETRI

Bāze:	Hibrīda materiāls
Uzklāšanas temperatūra:	+ 5 °C līdz + 40 °C
Sacietēšanas laiks:	2-3 mm / 24 h
Blīvums:	1,55 g/ml
Plūstamība:	< 2 mm
Plēvītes izveidošanās:	10 minūtes
Pagarinājums pārrāvuma vietā:	350%
100 % modulis:	1,39 MPa
Cietība pēc Šora (A):	55
Stiepes izturība:	2,2 MPa
Temperatūras noturība:	- 40 °C līdz + 90 °C

Saderīgas pamatnes Daudzi būvmateriāli, ieskatot: akmens, betons, spogulis, stikls, ģipškartons, PU, PVC, cietas plastmasas, emalja, keramika, varš, svins, cinks, alva, alumīnijs, metāli, sakausējumi, nerūsējošais tērauds, HPL, cementa šķiedru paneļi un koks.

Virsmas sagatavošana Uzklāšanas temperatūra +5 °C no +40 °C (attiecas uz vidi un pamatnēm). Visām pamatnēm jābūt cietām, tīrām, bez smērvielām un putekļiem. Virsmas tīriet ar Bostik Cleaner. MAMUT GLUE lieliski pieķeras pie virsmas, lielākajai daļai porainu pamatņu gruntēšana nav nepieciešama. Porainas virsmas jāapstrādā ar atbilstošu grunti. Pirms uzklāšanas vienmēr veikt adhēzijas testu.

LIETOŠANAS NORĀDES

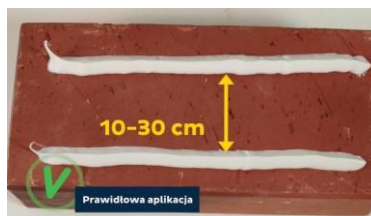
- Uzklāšana** Manuālas uzklāšanas hermētiķu pistole, pneimatiskā vai elektriskā pistole.
- Temperatūra** no +5°C do +40°C
- Lietošanas norādes** Kārtridža galā nogrieziet augšdaļas galu. Ievērojiet piesardzību, lai nesabojātu vītņi. V-veida sprauslu uzskrūvējiet uz kārtridža. Kārtridžu ievietojiet hermētiķu pistolē un vairākas reizes piespiediet mēlīti, līdz parādīsies līme. Līmi ar komplektā iekļauto V-veida sprauslu uzklājiet "ventilējošā" veidā vertikālās joslās ar savstarpējo attālumu 10-20 cm. Materiālus novietojiet novietot nepieciešamajā pozīcijā tādā veidā, lai līmes kārtas starp materiālu un virsmu minimālais biežums būtu 2-3 mm. Līmi neuzklājiet punktos! Līmei **ir augsta sākotnējā saķere**, tādēļ sacietēšanas laikā papildus atbalsts **nav** nepieciešams.

Kārtridža galā nogrieziet augšdaļas galu.



Līmi ar komplektā iekļauto V-veida sprauslu uzklājiet "ventilējošā" veidā vertikālās joslās ar savstarpējo attālumu 10-20 cm..

V-veida sprauslu uzskrūvējiet uz kārtridža.



- Tīrīšana** Nesacietējis materiāls un instrumenti jātīra ar Bostik Cleaner. Sacietējušu materiālu novākt iespējams tikai mehāniski. Roku tīrīšanai izmantojiet salvetes un/vai ūdeni un ziepes.
- Ierobežojumi** '- Nav piemērota uz PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mīkstām plastmasas, neoprēna un bituma pamatnēm
- Nav piemērota nepārtrauktai saskarei ar ūdeni.
- Veselība un drošība** Pirms lietošanas izlasiet un iepazīstieties ar Produkta drošības datu lapu. Drošības datu lapas ir pieejamas pēc pieprasījuma vai BOSTIK mājaslapās.
- Sertifikāti** M1
EMICODE EC1 Plus

Saistību atruna: Visa informācija, kas sniegta šajā dokumentā un visās citās mūsu publikācijās (ieskaitot elektroniskas publikācijas), ir balstīta uz mūsu šī brīža zināšanām un pieredzi, tādēļ tā ir ekskluzīvs (intelektuāls) Bostik īpašums. Nevienu no šī dokumenta daļām bez Bostik rakstiska apstiprinājuma nedrīkst kopēt, uzrādīt trešajām personām, reproducēt, izpaust publiski vai izmantot jebkurā citā veidā. Šajā dokumentā sniegtajai informācijai ir informatīvs, neizsmeļošs raksturs. Bostik neuzņemas atbildību par jebkuriem tiešiem un netiešiem zaudējumiem, kas radušies (redīgēšanas) kļūdu dēļ, šī dokumenta nepilnības un/vai kļūdainas informācijas dēļ. Tā ietver, neaprobežojoties ar uzskaitījumu, nepilnības un/vai nepareizību, kas radusies tehnoloģisku izmaiņu vai jebkuras izpētes rezultātā, kas veikta starp šī dokumenta publikācijas datumu un produkta saņemšanas datumu. Bostik patur tiesības veikt šī dokumenta teksta izmaiņas. Bostik neuzņemas atbildību par jebkuriem tiešiem un netiešiem zaudējumiem, kas radušies šajā dokumentā aprakstītā produkta(-u) lietošanas rezultātā. Pirms lietošanas lietotājam jāizlasa un jāizprot šajā dokumentā un citos dokumentos, kas attiecas uz produktu, sniegtā informācija. Lietotājs ir atbildīgs par visu nepieciešamo testu veikšanu, kuros viņš pārliecinās, ka produkts ir paredzēts konkrētam mērķim. Mēs nevaram ietekmēt veidu, kādā produkts tiks uzklāts un/vai citus apstākļus attiecībā uz gadījumiem, kas var notikt uzglabāšanas un transportēšanas laikā, tādēļ mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem. Visas piegādes tiek veiktas tikai saskaņā ar mūsu vispārējiem noteikumiem, kas reģistrēti Nīderlandes Tirdzniecības palātā. 04/01/2022