



Balenie

- Kartuša 290 ml

Farba

- Biela

Technický list TL 04.39 MAMUT GLUE TOTAL

Výrobok

Je vysoko kvalitné, profesionálne a univerzálne lepidlo na báze MS polymérov, ktoré vykazuje extrémne vysokú pevnosť v ľahu a vysokú konečnú prídržnosť. Vytvrdzuje vulkanizáciou vzdušnej vlhkosti, vytvára vysokopevnostný, elastický spoj.

Vlastnosti

- Lepenie a tesnenie vo vnútorných a vonkajších priestoroch budov
- Veľmi dobrá prilnavosť k podkladu bez použitia primeru aj na vlhké povrhy
- Vysoká počiatočná prídržnosť, lepenie ľahkých stavebných materiálov bez nutnosti fixácie
- Extrémne vysoká konečná pevnosť v ľahu až 50kg/cm^2
- Rýchle vytvrdenie, bez zápachu a zmrštenia pri vulkanizácii
- Bez obsahu izokyanátov, rozpúšťadiel, ftalátov a silikónu
- Nepôsobí korozívne na kovy
- Trvalo pružné, odolné UV žiareniu a poveternostným podmienkam (voda, mráz, sneh)
- Absorbuje akustické a mechanické vibrácie
- Brúsiteľný, po úplnom vytvrdení pretierateľný disperznými farbami

Použitie

Lepenie konštrukčných vodotesných spojov v stavebnom a strojnom priemysle. Univerzálné lepidlo pre lepenie mnohých stavebných materiálov, ako je antikorózna oceľ, oceľ, hliník, eloxovaný hliník, zinok, rôzne zlatiny, PU, ABS, PVC, EPS, XPS, PUR polyester, sklo, zrkadlo, betón, prírodný kameň, sadra, smalt, keramika často bez použitia primeru. Lepenie konštrukčných dielov automobilov, prívesov, autobusov, karavanov, osobných vagónov, lodí, fasád, nábytku. Univerzálné lepidlo pre všetky pripájacie škáry, trhliny a nerovnosti v stavebníctve a priemysle na údržbu, renováciu, opravy, výstavbu, inštaláciu a montáž.

Technické údaje

Základ	-	MS polymér	
Konzistencia	-	tixotropná pasta	
Hustota	g/ml	1,40	
Tepelná odolnosť	°C	-40 / +90	(po vytvrdení)
Tepelná odolnosť	°C	-15	(pri preprave)



Aplikačná teplota	°C	+5 / +40	
Doba vytvorenia povrch. vrstvy	min	≈ 5–10	
Rýchlosť vytvrdenia	mm	2–3	(za 24 h / pri 23 °C / 55 % rel. vlhk.)
Stekavosť	mm	< 2	(podľa ISO 7390)
Dilatačná schopnosť	%	± 25	
Ťažnosť	%	300	
Modul 100 %	MPa	2,0 (N/mm ²)	
Pevnosť v tahu	MPa	4,0 (N/mm ²)	(podľa DIN 53 504)
Tvrdosť podľa Shore A (3 s)	°	60 ± 3	(podľa DIN 53 505)

Podklad

Podklad musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, mastnôt a oleja.

Obmedzenie

Okrem iného lepidlo nie je vhodné na PE, PP, PC, PMMA, teflón, voskované podklady, neoprén, asfalt a živičné podklady a sklené izolácie.

Pokyny

Pred aplikáciou vždy najskôr otestujte príľnosť k podkladu. Nasadte aplikačnú špičku a zrežte na požadovanú šírku. Nanášajte na jednu stranu lepeného spoja. Aplikujte primerané množstvo vzhľadom k hmotnosti a veľkosti lepeného predmetu. Pri veľkých plochách sa odporúča zrezať špičku do tvaru „V“ pre zvýšenie účinku stykových plôch. Lepené plochy k sebe priložte a pritlačte s miernym posunutím do 10 minút.

Pozn.: Pri aplikácii cez špeciálne upravenú špičku, je možné z jedného balenia vytlačiť okolo 4bm

Upozornenie

Pred vytvrdením (2-3mm / 24hodin pri 23°C) nezaťažujte lepený spoj vonkajšími silami.

Čistenie

Materiál: ihneď technickým benzínom / Extra silné čistiace a vlhčené utierky

Ruky: voda a mydlo, reparačný krém na ruky / Extra silné čistiace a vlhčené utierky



Den Braven

Bezpečnosť

Viď «Karta bezpečnostných údajov 04.39».

Skladovateľnosť

Skladovať na suchom mieste. V neotvorených obaloch pri teplotách od +5 °C do +25 °C. Doba skladovateľnosti je 12 mesiacov od dátumu výroby.

Aktualizácia

Aktualizované dňa: 19.06.2018

Vyhotovené dňa: 05.01.2012

Výrobok je v záručnej dobe konformný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje spocívajú na našich vlastných skúsenostiach, výskume a objektívnom testovaní a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií, čo sa týka vhodnosti výrobkov pre určité použitie ani na postupy použitia. Vyššie uvedené údaje sú všeobecnej povahy. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.