

MAMUT Flex T – disperzní: lepicí tmel disperzní

POUŽITÍ: Jednosložkové pastovité lepidlo na disperzní bázi pro zateplovací systémy. Je difúzně otevřené, lehce zpracovatelné a je dodáváno hotové k použití. Je vhodné pro lepení (osazování) polystyrénových desek, minerálně vláknitých desek a lamel. Zvláště vhodné na organicky spojené desky z aglomerovaného dřeva, vícevrstvé dřevěné desky a stavební dýhované překližkové desky, desky z aglomerovaného dřeva spojené cementem a sádrou o síle ≥ 12 mm, sádrovláknité desky, jakož i podklady a keramické obklady na bázi umělých hmot. U glazovaných keramických obkladů je obecně nutno pracovat s hmoždinkami!

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Doporučená tloušťka vrstvy (zuby / armování)	cca 2 mm	Vodoodpudivost	ano
Spotřeba při doporučené vrstvě	cca 2 kg/m ² – lepení		

PŘÍPRAVA PODKLADU: Podklad musí být pevný, neprašný, nemastný a vyrovnaný, nesmí být zmrzlý. Hladké podklady doporučujeme zdrsnit nebo opatřit kontaktním nátěrem MAMUT Kontakt.

ZPRACOVÁNÍ: MAMUT Flex T – disperzní je hotový k použití je ho nutno celoplošně nanést pomocí zubového hladítka z ušlechtilé oceli (ozubení 6 x 6 mm), na podklad a izolační desky pevně zatlačit do otevřené lepicí malty. Podle druhu izolačních desek, resp. jejich lepení, je možné ředění až do 1 % čistou vodou. Podklad musí být rovný, suchý, čistý, pevný, nosný a lehce nasávkavý. Vlhkost dřeva nesmí být vyšší než 12,5 M-%. Minerálně vláknité desky musí být vždy dodatečně mechanicky připevněny. Keramické obklady je nutno předem zdrsnit. Teplota objektu a okolní teplota nesmí být nižší než +5 °C a vyšší než +30 °C, rovněž během doby tuhnutí. Doba vysychání činí při normálních podmínkách (+20 °C; 65 % vzdušné vlhkosti) a podle tloušťky nanášení cca 24 – 48 hodin. Při nižších teplotách a vyšší vzdušné vlhkosti je za určitých okolností nutno počítat s dobou vysychání po dobu více dnů. Ve sporných případech s ohledem na zpracování, podklad, upevnění hmoždinkami nebo konstrukční zvláštnosti je nutno vyžádat poradenství! Jinak platí ustanovení aktuálních norem.

UPOZORNĚNÍ:

- Spotřeby materiálů jsou orientační a mohou se lišit v závislosti na podkladu a formě zpracování.
- § Doporučujeme použít výrobky jedné šarže vždy na jedné ucelené ploše.
- § Nepřimíchávat žádné cizí materiály. Dodatečné přidávání pojiv a jiných přísad je nepřipustné.
- § Nanosený, nevytvrdlý či nevysušený materiál chrání před působením deště, mrazu a slunečního záření. Nezpracovávat při přímém slunečním záření, dešti nebo vysoké vlhkosti vzduchu.
- Navazující stavební konstrukce pečlivě zakrýt, resp. chránit před postřikáním.
- Před zpracováním dobře rozmíchejte.
- Lze zpracovávat pouze za teploty od +5 °C do +30 °C!
- Nespotřebované zbytky nechte ztvrdnout na vzduchu a likvidujte jako stavební odpad nebo zatvrdlé nátěry!
- Použité obaly odevzdejte do sběru!

PRVNÍ POMOC: Projeví-li se zdravotní potíže, i v případě pochybnosti, neprodleně uvědomte lékaře. Při nadýchání opusťte kontaminované pracoviště a postupujte podle příznaků. Při styku s kůží sejměte kontaminovaný oděv a pokožku opláchněte čistou vodou a mýdlem. Podrážděná místa ošetřete vhodným reparačním krémem. Při zasažení očí je vyplachujte alespoň 15 minut proudem čisté vody, event. při násilně otevřených víčkách, následně vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vypijte cca 0,5 l vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Nevyvolávejte zvracení. Pokud příznaky jakéhokoliv zasažení (podráždění) vyvolaného kontaktem s výrobkem neodezní po poskytnutí první pomoci, vyhledejte lékařskou pomoc.

BEZPEČNOST A HYGIENICKÉ PŘEDPISY: Výstražný symbol nebezpečnosti: Nežjištěno.

R / S věty:

- S-2 Uchovávejte mimo dosah dětí
- S-24/25 Zamezte styku s kůží a očima
- S-26 Zasažení oka okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
- S-37 Používejte vhodné ochranné rukavice

SKLADOVÁNÍ: Chránit před mrazem a skladovat při pokojové teplotě. V orig. uzavřených vědrech skladovatelnost min. 12 měsíců.

KVALITA: Kvalita je trvale kontrolována v laboratořích výrobce.

DISTRIBUTOR: MAMUT-THERM s.r.o., Slaměnickova 14, 614 00 Brno

Vyhrazujeme si právo provést změny, které jsou výsledkem technického pokroku. Tímto vydáním pozbývají platnosti všechna předešlá vydání. V Brně dne 11.3.2010.