

MAMUT Flex LE: lepicí tmel disperzní

POUŽITÍ: Jednosložkové pastovité lepidlo na disperzní bázi pro lepení tepelně-izolačních desek. 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 pojené desky z aglomerovaného dřeva, vícevrstvé dřevěné desky a stavební dýhované překližkové desky, desky z aglomerovaného dřeva pojené cementem a sádrou o síle ≥ 12 mm, sádrovláknité desky, jakož i podklady na bázi umělopryskyřičných hmot a keramické obklady. 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 3 kg/m ² – lepení		

PŘÍPRAVA PODKLADU: Podklad musí být pevný, neprášný, nemastný a vyrovnaný, nesmí být zmrzlý. Hladké podklady doporučujeme zdrsnit nebo opatřit kontaktním nátěrem MAMUT Kontakt. Kontaktní nátěr je nutno nechat řádně vyschnout.

ZPRACOVÁNÍ: MAMUT Flex LE je připravený k použití. Podle druhu izolačních desek, resp. jejich lepení, je možné ředění až do 1 % čistou vodou. Podklad musí být lehce nasáklý. Vlhkost dřeva nesmí být vyšší než 12,5 M-%. MAMUT Flex LE se nanáší na tepelně-izolační desky ve tvaru obvodového rámečku a dvěma až třemi svislými pruhy lepicí malty. Malta by měla být rozložena tak, aby po přitisknutí k podkladu bylo alespoň 50 % povrchu tepelně-izolační desky přilepeno k podkladu. Alternativně mohou být tepelně-izolační desky k podkladu přilepeny celoplošně. V závislosti na typu podkladu může být vyžadováno další mechanické připevnění izolačních desek. Minerálně vláknité desky musí být vždy dodatečně mechanicky připevněny. 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.
- Nanesený, nevytvrdlý či nevysušený materiál chránit 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 postříkáním.
- 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 pochybností, neprodleně uveďte 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: Nejistěno.

Úplné informace z hlediska bezpečnosti a hygienických předpisů viz. Bezpečnostní list.

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

KVALITA: Kvalita je trvale kontrolována v laboratořích výrobce.

DISTRIBUTOR: MAMUT-THERM PRO s.r.o., Slaměnickova 23b, 614 00 Brno

V tomto technickém listě jsou uvedeny všeobecné pokyny ke zpracování daného produktu, odpovídající současným znalostem. Zpracovateli se doporučuje prověřit vhodnost tohoto produktu pro použití v konkrétních podmínkách. Použití a zpracování výrobku nepodléhá přímému vlivu výrobce, z tohoto důvodu výrobce neodpovídá za případné škody způsobené jeho nesprávnou aplikací. Tímto vydáním pozbyvají platnosti všechna předešlá vydání. Výrobce si vyhrazuje právo aktualizovat tento technický list na základě nových zjištěných poznatků a zkušeností.

V Brně dne 12.3.2020