

MAMUT Fix: lepicí tmel C1T vnitřní

POUŽITÍ: Pro kladení keramických obkladů a dlažby pouze pro vnitřní použití. Není vhodný na slinuté dlažby. Odpovídá ČSN EN 12004.

SLOŽENÍ: Suchá směs je složena z anorganických pojiv, plniv a hygienicky nezávadných zušlechťujících přísad.

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Pevnost v tlaku	min. 15 MPa	Spotřeba vody na pytel 25 kg	6 l
Pevnost v tahu	min. 4 MPa	Spotřeba	1,5 – 3 kg / m ² dle tloušťky nanášené vrstvy
Přídržnost	min. 0,5 MPa	Doba zpracovatelnosti	4 hod.
Sypná hmotnost	1350 kg / m ³	Otevřený čas kladení	cca 15 min.
Zrnitost	0 – 0,6 mm		

POMŮCKY:

délka hrany obkladaček	hloubka a šířka zubového hladítka	délka hrany obkladaček	hloubka a šířka zubového hladítka
do 50 mm	3 mm	100 – 200 mm	6 mm
50 – 100 mm	4 mm	nad 200 mm	8 mm

PŘÍPRAVA PODKLADU: Cementová a vápenocementová omítka, beton, zdivo, betonová mazanina (nevytápěná) musí být rovné, nasákové, nosné, prosté prachu, výkvětů solí a zbytků bednicího oleje. Beton a kamenivo plněné pojivem musí být nesmršlivé. Omítka a betonová mazanina by měla být asi 1 měsíc stará.

ZPRACOVÁNÍ: Obsah pytle nasypte do množství vody asi 6 litru (0,24 litru/kg) a zamíchejte elektrickým míchadlem nebo zednickou lžící tak, aby vznikla vláčná a hustě pastovitá hmota. Po 5 minutách znovu promícháme. Po rozmíchání s vodou (teploty cca 20°C) zpracujte asi do 4 hodin.

Natažením lepicího tmele v tenké vrstvě hladítkem vyrovnáme menší nerovnosti a zlepšíme přilnavost. Na čerstvou vyrovnávací vrstvu nanese zubovým hladítkem odpovídající množství lepicí malty dle velikosti obkladaček. Dle teploty okolí atd. činí doba kladení cca 15 minut. Obkladačky musí být položeny dříve, než se u malty vytvoří povlak. Obkladačky klademe s přitlačením.

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 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 postřikáním.
- Před zpracováním dobře rozmíchejte.
- Lze zpracovávat pouze za teploty od +5 °C do +30 °C!
- Nespotřebované zbytky nechejte 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 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: Nezjištěno.

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

SKLADOVÁNÍ: Chránit před mrazem a skladovat při pokojové teplotě. V orig. uzavřených vědrech skladovat min. 6 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 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 pozbývají platnosti všechna předešlá vydání. Výrobce si vyhrazuje právo aktualizovat tento technický list na základě nových zjištěných poznatků a zkušeností.

V Brně dne 1.11.2016.

omítky • penetrační nátěry • fasádní izolace • profily • hmoždinky • ETICS systémy
dle ETAG 004 a třídy A dle CZB • ČSN EN ISO 9001 : 2001 a 14001 : 2005

www.mamutsro.cz