

MAMUT MOZ: mozaiková omítka – vnitřní

POUŽITÍ: Omítka z přírodních kamínků dle DIN 18558 pro provádění bezspárých dekorativních vrstev. MAMUT MOZ je vysoce odolná, soudržná a lehce zpracovatelná. Používá se na namáhaných plochách na vyrovnaných vnitřních omítkách na vápenné, vápenocementové, vápenosádrové a sádrové bázi, na stavebních polotovarech atp. Zvláště odolná proti nárazům, propustná pro vodní páru, pružná. Dodávané v 6 odstínech.

SLOŽENÍ: Bezropouštědlová vodou ředitelná omítka na bázi akrylátové disperze a minerálních plniv.

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Zrnitost	1,2 mm	Vodotěsnost	max. 0,4 l/m ²
Orientační spotřeba*	3,0 kg/m ²	Mrazuvzdornost	min. 25 cyklů
Přidržitost k podkladu	Min. 0,3 MPa	Ekviv. difúzní tloušťka	max. 2,0 m

* Přesnou spotřebu doporučujeme určit na zkušební ploše.

PŘÍPRAVA PODKLADU: Podklad musí být suchý, pevný, bez prachu a nesoudržných částí, resp. bez filmotvorných hmot se separačním účinkem. Na hladkých, resp. nestejně savých podkladech se provede přednatěr MAMUT Kontakt mozaika.

ZPRACOVÁNÍ:

MAMUT MOZ se pečlivě rozmíchá pomaloběžnou míchací metlou a nanáší se nerezovou stěrkou, mokrá do mokrého v tloušťce jeden a půl velikosti zrna, vyhladí se v jednom směru. Pro vyloučení barevných rozdílů, používat pouze nerez nástroje, včetně míchací metly. Naředění je v nepatrné míře možné čistou vodou. Při normálních podmínkách (20°C, 65% rel. vlhkost vzduchu) je doba schnutí cca 3 dny, nižší teploty a vyšší vlhkosti vzduchu prodlužují dobu vyschnutí. Náradí okamžitě po upotřebení očistit vodou. Při všech nejasnostech ohledně zpracování, podkladu či konstrukčních zvláštností žádejte konzultaci! Dále 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.
- Navazující stavební konstrukce pečlivě zakrýt, resp. chránit před postříkáním.
- Před zpracováním barvu dobře rozmíchejte.
- Dodatečné přidávání pojiv a jiných přísad je nepřipustné.
- Směs lze zpracovávat pouze za teploty od +5 °C do +30 °C!
- Nespouštějte 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 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 Při 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 originálních uzavřených vědrech skladovatelnost max. 12 měsíců.

EXPEDICE: Směs se dodává již namíchaná v plastických vědrech po 20 kg.

KVALITA: Kvalita je trvale kontrolována v laboratořích výrobce. Výrobky jsou certifikovány TZÚS Praha, AO č. 204.

DOVOZCE: MAMUT-THERM s.r.o., Slaměníkova 14, 614 00 Brno

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

V Brně dne: 1.2.2006