

MAMUT Mozaika: mozaiková omítka

POUŽITÍ: MAMUT Mozaika je omítka ze směsi barevných kamínků pro provádění bezesparých dekorativních vrstev. Je vysoce odolná, soudržná a lehce zpracovatelná. Používá se na namáhaných plochách na vyrovnaných vnějších i vnitřních omítkách na vápenné, vápenocementové, vápenosádrové a sádrové bázi, na stavebních polotovarech atp. Též využitelná na zateplovacích systémech na armovací vrstvě. Do MAMUT Mozaiky jsou ve výrobně přidány fungicidní a algicidní přísady a proto je při běžných povětrnostních podmínkách velmi dobře odolná vůči houbám, řasám a mechům. Zvláště odolná proti povětrnosti, nárazům, propustná pro vodní páru, pružná. Dodáváné dle vzorníku provedení MAMUT.

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

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Zrnitost	2,0 mm	Vodotěsnost	max. 0,4 l·m ⁻²
Orientační spotřeba*	4,5 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.

VHODNÉ PODKLADY: Základní vrstva ETICS, hladké betonové a minerální podklady, vápenocementové a sádrové omítky, cementotřískové a sádrové desky. Upozornění: Podklady pro aplikaci musí být chráněny proti nežádoucímu působení vody, mrazu a vysoké teploty.

PŘÍPRAVA PODKLADU: Minerální podklad musí být suchý, pevný, bez prachu a nesoudržných částí, resp. bez filmotvorných hmot se separačním účinkem. Podklad je nutno opatřit penetrací MAMUT Kontakt mozaika nebo MAMUT kontakt VSIL. Doporučená maximální odchylka rovinnosti podkladu na délku jednoho metru by neměla převyšovat maximální velikost zrna omítky zvýšené o 0,5mm (měřeno 1m latí).

ZPRACOVÁNÍ:

MAMUT Mozaika 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. Nezpracovávat na přímém slunci. 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.
- 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 postřikáním.
- Před zpracováním dobře rozmíchejte.
- Lze zpracovávat pouze za teploty od +5 °C do +30 °C!
- Nspotřebované zbytky nechejte ztuhnout 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 jakéhokoli 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 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 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.