

MAMUT Bio penetrace: Biocidní základní nátěrová hmota

POUŽITÍ: MAMUT Bio penetrace je neutralizační přednátěr pro silně, resp. nestejněměrně savé podklady před následným nanesením vrchních vrstev. Bezbarvý, vodou ředěný speciální přípravek, který likviduje řasy, mechy a plísni a (ve spojení s barvou na bázi silikonové pryskyřice MAMUT Silikon AS) působí preventivně proti vzniku řas, mechů a plísní. Penetrace je dodávána s přídatkem algicidních a fungicidních (biocidních) složek. Biocidy používejte bezpečně!!!

SLOŽENÍ: Vodou ředitelný mikrobiocidní roztok pro odstranění řas, mechů a plísní na fasádních plochách..

ORIENTAČNÍ SPOTŘEBA: MAMUT Bio Penetrace se zpracovává neředěná. Dle druhu a savosti podkladu spotřeba cca 200 – 250 ml/m².

PŘÍPRAVA PODKLADU: Podklad musí být suchý, pevný, bez prachu a nesoudržných částí, resp. bez filmotvorných hmot se separačním účinkem (např. odbedňovací olej).

ZPRACOVÁNÍ: Při sanaci dotčených fasádních ploch se v prvním kroku doporučuje očištění povrchu vysokotlakou pistolí. Nesmí se přitom poškodit struktura povrchu. Případně by mělo pomoci čištění za studena pomocí trysky s nízkým tlakem nebo pomocí jemného kartáče. Očištěná plocha by měla být velmi dobře oschlá (zpravidla cca 24 - 48 hodin). Veškeré další práce provádějte při suchém počasí! Biocidní základní nátěr MAMUT Bio penetrace naneste jednou, nezředěný, na celou plochu, ve větší vrstvě a bez vynechaných míst na fasádní plochu a nechte působit. Po zaschnutí se na předem ošetřenou plochu nanese jedna vrstva nezředěné hydrofobní základní nátěrové hmoty MAMUT Hydro penetrace. Jako konečný nátěr se ve dvou vrstvách nanese nezředěná barva MAMUT Silikon AS na bázi silikonové pryskyřice v odpovídajícím odstínu. Teplota objektu a okolí nesmí být nižší než +8 °C a vyšší než +25 °C. Používat pouze ve venkovních prostorách! Nesměšujte s materiály jiného druhu. Před zpracováním materiál dobře promíchejte. Sousední části stavby dobře zakryjte, popř. chraňte před odstříkujícími kapkami. Nářadí po použití důkladně očištěte vodou.

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!
- 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 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

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