

Aplikační návod

ABAMAL a ABAMAL proti plísním

Vážený zákazníku,

dostala se Vám do rukou jedinečná tepelně izolační nátěrová hmota ABAMAL, tímto Vám děkujeme za nákup výrobků ABAMAL a pro usnadnění práce se zateplením nebo likvidací plísní, Vám přikládáme tento návod, jak s nátěrovou hmotou pracovat bez problémů a komplikací.

Co budete potřebovat pro správnou aplikaci:

- Aku vrtačku nebo míchadlo (max otáčky 150ot./m)
- Míchadlo na AKU pro rozmíchání
- Váleček, VELUR nebo FLOK. Popřípadě takový, který bude mít co nejkratší chlup
- Zakrývací fólii na podlahu a nábytek
- Malířská mřížka
- Kýbl s vodou pro okamžité omývání náradí
- Mokrý hadřík nebo utěrku



TIP

Pokud vám nátěr někam ukápne, utřete vlhkým hadrem. Pokud jste si všimli kapky ve chvíli, kdy už začíná být suchá, nechte kapku zaschnout, následně jí strhněte.



ALPHA CZECH s.r.o.

Na Příkopě 854/14

110 00 Praha 1 – Nové Město

www.alphaczech.com

První krok – příprava podkladu

Podklad nesmí obsahovat uvolňující se prvky, musí být suchý, pevný, bez olejových a mastných skvrn, zbavený prachu, plísní, solí, rzi a starých nesoudržných nátěrů nebo tapet. U nových omítek před aplikaci nátěrové hmoty musíme mít podklad dokonalé vyzrálý. Na čerstvou omítku aplikujeme nejdříve po dokonalém vyschnutí. U nových sádrokartonu je třeba napenetrovat a podmalovat surový sádrokarton, aby nedošlo k „zflekatění“ finálního nátěru. Před aplikací použijte na zpevnění podkladu penetrační nátěr ABAMAL Basic nebo ABAMAL Hloubkovou penetraci. Nátěrovou hmotu lze aplikovat na původní výmalby, jen podklad musí být pevný a neodlupovat se.



TIP

Pokud byl původní nátěr natřený výrazným barevným odstínem, je nutné přemalovat nejdříve tento odstín hloubkovou penetrací ALPHA Primer CT probarvený. Izolační nátěr ABAMAL má v tomto případě nižší kryvé schopnosti.

Druhý krok – otevření kyblíku

18 litrů – přidejte 0,3 litrů čisté vody z kohoutku nebo maximálně 0,5 litru tónovacího pigmentu.

5 litrů – přidejte 0,1 litrů čisté vody z kohoutku nebo maximálně 0,2 litru tónovacího pigmentu.

POZOR! Nepřidávejte více jak 3 % vody nebo pigmentu, došlo by k přílišnému rozředění nátěrové hmoty!

ABAMAL se běžně nanáší ve 2 vrstvách. V případě potřeby je možné nanést více vrstev. - problémová místa a rohy vymažte štětcem.

Při delším skladování a otevření kyblíku se Vám může nátěr jevit jako tvrdá, suchá hmota se kterou již nikdy nic nenatřete. To je způsobeno tím, že v průběhu skladování došlo k vystoupaní některých složek (mikrosfér) nahoru a disperze (tekutá část) sesedla dolů. Nátěrovou hmotu začněte od shora pomalu rozmíchávat aku vrtačkou s míchadlem a maximálními otáčky 150ot./min, dokud se nedostanete na dno nádoby. Pokud na dně nenarazíte na vodu (disperzi), přidejte množství vody nebo pigmentu dle instrukcí k ředění výše. Celou nátěrovou hmotu s vodou nebo pigmentem poté míchejte do doby, než se celý obsah opět rozpustí do podoby řeckého jogurtu bez hrudek.

V případě delší aplikace, je nutné každých 30 minut promíchat nátěrovou hmotu AKU vrtačkou a míchadlem, aby se zamezilo sesednutí složek nátěru!



TIP

Plísně nikdy neodstraňujte za sucha. Při mechanickém odstranění plísní dochází k poletování plísníových sporu, které následně vdechujete. Místo a okolí místa napadeného plísní otřete vlhkým hadrem bez použití jakékoliv chemie! Pokud je omítka nestabilní, tak povrch oškrábejte špachtlí. Při odstraňování plísní doporučujeme použít rukavice a respirátor. Doporučujeme použít naši Fungicidní penetraci proti plísním. Po vyschnutí můžete aplikovat ABAMAL Proti plísním .

Třetí krok – aplikace nátěrové hmoty

Namočte váleček v nátěrové hmotě a krátkými tahy nanášejte na povrch. Na celý prostor aplikujte nátěrovou hmotu v jedné vrstvě. Poté nechte proschnout min. 2 hodiny. Pak je možné aplikovat další vrstvy a rohy opět vymazat štětcem. Vyschnutí vrstvy je důležité pro dosažení požadovaných tepelně izolačních vlastností. Při nedodržení tohoto postupu dojde ke skvrnám a nerovnoměrnému nanesení na natíraný povrch.

POZOR! V intervalu 30 minut nátěr neustále promíchávejte.



TIP

Řešíte-li nátěrovou hmotou extrémní tepelný most kolem oken, doporučujeme nanést více jednotlivých vrstev, a to až do doby, než bude stěna na dotek teplá, aby nedocházelo k obnovení vzdušné kondenzace, a tedy vzniku plísně v tomto místě.

Čtvrtý krok – potěšení z funkčnosti nátěrové hmoty

U ABAMALu dochází k úplnému vytvrdnutí a vytvoření tepelně izolační vrstvy po 24 - 48 hodin od aplikace, dle místních podmínek. Po této době je nátěr již plně funkční. Povrch je teplý na dotek. Při mechanickém poškození nátěru lze danou plochu jednoduše přetřít nátěrovou hmotou ABAMAL při dodržení stejného postupu jako při aplikaci.



TIP

U většiny zákazníků došlo v zimním období dle typu objektu k pozvednutí teploty cca o +6 °C, a objekt se rychleji vytopil.



Jsme rádi, že jste si zakoupili revoluční nátěr ABAMAL a budeme potěšení, když se s námi podělíte o Vaše pocity nebo nápady, které nám pomohou vylepšovat jak výrobky, tak postupy aplikací. Chceme být s našimi zákazníky v co nejužším kontaktu, a tak za každou referenci, kterou nám poskytnete, od nás dostane dárek. Prosím, piště na emailovou adresu chcidarek@alphaczech.com