

TECHNICKÝ LIST

BIOMALTA SUPERFINE**CHARAKTERISTIKA**

BIOMALTA SUPERFINE je speciální jednosložkový dekorativní výrobek pro vytváření hladkých dekorativních úprav stěn, ve velmi tenké síle vrstvy. Výrobek tvoří komplexní směs syntetických polymerů ve vodní emulzi a minerálních plniv. Paropropustný, s vynikající přilnavostí na nejrůznější druhy podkladu, včetně skla. Výrobek se používá pouze probarvený dle vzorkovnic RAL, NCS.

SLOŽENÍ

Jednosložkový výrobek na bázi speciální směsi kopolymerů ve vodní disperzi a vybraných minerálních plniv s velmi dobrou flexibilitou. Neobsahuje vápno, cement, sádro.

POUŽITÍ

Výhradně na stěny a stropy, pro vytvoření velmi hladkých povrchů.

ZPŮSOB APLIKACE

Podklad musí být suchý, kompaktní, pevný, vyztužený, bez trhlin, dokonale čistý, zbavený olejů, mastnot, nátěrů nebo voskových skvrn. Na řádně připravený podklad aplikujeme výrobek v 1 - 2 vrstvách nerezovým hladítkem, případně bílým plastovým hladítkem. Mezi aplikací první a druhé vrstvy vyčkáme 4 hodiny, až bude povrch zcela suchý, v případě potřeby přebrousíme brusným papírem č. 100-120.

Zpracovatelnost výrobku lze ovlivnit a přizpůsobit naředěním výrobku výhradně vodou a to maximálně do 3%.

VYDATNOST

250-300 g/m² v jedné vrstvě

BALENÍ

10 kg a 20 kg

SKLADOVÁNÍ

12 měsíců v originálním dobře uzavřeném obalu. Skladujte v chladném a suchém místě při teplotě od +5°C do +35°C.

UPOZORNĚNÍ!

Neaplikujte na vlhké podklady nebo v přítomnosti vztlínající vlhkosti.

Nikdy neaplikujte při teplotě pod +10 °C a při teplotě nad +30°C.

Nikdy neaplikujte Biocolor na výrobek Biomalta Superfine.

Nemíchejte s jinými látkami kromě těch, které jsou uvedeny.

Před aplikací důkladně promíchejte míchadlem s nízkými otáčkami.

Výrobek v emulzi: Chraňte před mrazem!

Neaplikujte ve větší síle vrstvy, než je zrnitost samotného výrobku. Zrnitost výrobku určuje dosažitelnou sílu vrstvy.

Nadbytek výrobku může zcela ohrozit úspěch práce.

Je nutné respektovat dilatační spáry určené projektem.

Schnutí výrobku závisí na teplotě a vlhkosti prostředí.

ČIŠTĚNÍ

Použitá nářadí umyjte vodou ihned po aplikaci. Zabraňte proniknutí použité vody do životního prostředí.

DOPRAVA

Výrobek není považován za nebezpečný dle platných předpisů týkajících se přepravy nebezpečných látek po silnici (ADR), po železnici (RID), po moři (IMDG) a letecky (IATA). V případě nehody nebo nebezpečí souvisejícího s rozptýlením výrobku, informujte příslušné orgány, aby nedošlo k poškození životního prostředí.

VOC (SMĚRNICE 2004/42/ES)

Kategorie: vysoce výkonné jednosložkové nátěry

Vyjádřeno: v g/l výrobku připraveného k použití

Limit VOC kategorie: 140,00

VOC výrobku: 20,38 (max.)

Identifikační kód výrobku: BIOMALTA SUPERFINE

Kód ISS: INGR MAL SPFINE

Kód společnosti: 06110800486

OZNAČENÍ CE

EN 13813 SR-B2,0-AR1-IR10 - DoP č. 327

EN 15824 - DoP č. 331

EN 1504-2 - DoP č. 408

ÚDAJE VÝROBKU

| | |
|-----------------------|---|
| Vzhled | pasta |
| Barva | neutrální - bílá |
| Chemické složení | směs kopolymerů ve vodní disperzi a vybraných minerálních plniv |
| Specifická hmotnost | 1,80 kg/dm ³ |
| pH | střední hodnota: 8,5 |
| Maximální průměr zrna | ≤ 0,1 mm |

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--|-------------------|
| Minimální teplota při aplikaci | + 10°C |
| Maximální teplota při aplikaci | + 30°C |
| Relativní vlhkost prostředí a podkladu | ≤ 60 % |
| Doba schnutí na dotek | 3 hodiny |
| Doba pro aplikaci další vrstvy | 4 hodiny |
| Doba pro aplikaci ochranného laku | 24 hodin |
| Rozpustnost | rozpustné ve vodě |
| vlhkost podkladu | ≤ 3% |

BEZPEČNOST

Uchovávejte mimo dosah dětí. Výrobek je určen pouze pro profesionální použití. Použití výrobku vyžaduje odpovídající odborné a aplikační školení. Upozorňujeme: respektujte posouzení rizik prostřednictvím zdravotního dohledu dle legislativního nařízení 81 z 9. 4. 2008. Pečlivě si přečtěte bezpečnostní list.

Dodavatel zaručuje, že se vlastnosti výrobku za normálních podmínek skladování a používání nezhorší. Výše popsané informace odpovídají našim zkušenostem a našim zkouškám. Musí však být považovány za indikativní (oznamovací) a musí být potvrzeny praktickými aplikacemi. Před použitím ověřte vhodnost výrobku pro zamýšlené použití. Provozovatel přebírá veškerou odpovědnost vyplývající z používání výrobku. Společnost INGROSERVICE, která nemůže přímo řídit podmínky a metody použití, nepřebírá žádnou odpovědnost vyplývající z použití svých produktů. Ten, kdo hodlá používat naše výrobky, musí provést příslušné zkoušky na místě, aby ověřil vhodnost zamýšleného použití.