



Technický list 06.70 Štuková omietka

Výrobok Je hotová namiešaná štuková omietka, ktorá sa používa predovšetkým pre zhotovenie finálnych úprav stien, pre opravy starých omietok alebo na povrchy ako je hladký betón, pórobetón. Pri použití v menej náročných objektoch môže nahrádzať pre svoju belosť základný maliarsky náter.

Vlastnosti

- ▣ Jednoduchá aplikácia
- ▣ Okamžite použiteľná, odpadá príprava miešania na stavenisku
- ▣ Vďaka konzistencii zachovaná konštantná kvalita hmoty

Použitie

- Pre interiéry a exteriéry
- Pre rekonštrukcie panelových bytov po odstránení tapiet, pri opravách stien alebo pri opravách starých omietok pred maľovaním.
- Pri dokončovacích prácach po zaschnutí jadrových omietok.
- Pre nanášanie na povrchy ako je hladký betón, pórobetón

Balenie Vedro 4, 8, 14 a 25 kg,
Farba Biela až šedobiela

Technické údaje

Základ	-	Kremenný piesok, hydroxid vápenatý, akrylátová disperzia, voda
Aplikačná teplota	°C	od +5
Objemová hmotnosť	kg/m ³	1900
Ekvivalentná difúzna hrúbka (sd–hodnota)	m	0,08
Priepustnosť pre vodnú paru	g/m ² .d	275,88
Klasifikácia priepustnosti pre vodnú paru - trieda	-	V ₁ - vysoká STN EN 1062-1
Koeficient rýchlosti prenikania vody	kg/m ² .h ^{0,5}	3,29
Trieda permeability vody v kvapalnej fáze	-	W ₁ - vysoká STN EN 1062-1 tab.5
Vykonávanie náterov	týždne	po 3 - 4
Súdržnosť	MPa	1,5 STN EN 1542
Spotreba	kg/m ²	1,5 – 2,0
Skladovateľnosť	mesiace	24 (pri teplotách od +5°C do +25°C, nesmie zmrznúť!!!)

Obmedzenie Nie je vhodné používať pri teplotách pod +5°C a priameho slnečného žiarenia – chrániť pred rýchlym vysušením.

Podklad Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, mastnoty a oleja. Podklad je nutné pred aplikáciou vyrovať a vyspraviť obvyklým spôsobom (zatmeliť väčšie diery a škáry, odstrániť nežiadúce výstupky, zbaviť podklad všetkých nečistôt, mastnoty a prachu). Vyčnievajúce kovové prvky je nutné opatriť antikoróznym náterom. Pri savých podkladoch a tiež u veľmi hladkých panelov pristúpime k penetrácii podkladu disperziou S-T70.

stavebná chémia profesionálov

Sídlo: Polianky 17, 844 31 Bratislava, **Poštový kontakt - prevádzka:** Logistické centrum, Priemyselná 1, 900 21 Svätý Jur, tel.: 02/44971010, fax: 02/44971540

Bankové spojenie: Tatra Banka a.s., č.ú. 2623251163/ 1100
IČO: 35740141, DIČ: 2020211149, IČ DPH: SK2020211149



Technický list 06.70 Štuková omietka

- Pokyny** Zmes je nutné krátko premiešať, poprípade navlhčiť vodou. Podklad je treba vyrovnáť obvyklým spôsobom. Pri panelovej výstavbe je to hlavne zacelenie špár, ďalej odstránenie nežiaducich výstupkov a prachu. Vyčnievajúce kovové prvky je nutné chrániť antikoroziným náterom. Pred vlastným nanášaním je nutné savý podklad zvlhčiť. Veľmi hladké betónové, savé pórobetónové a sadrokartónové povrchy je nutné penetrovať Penetráciou S-T70 alebo Prímesou do stavebných hmôt S2802A zriedenou s vodou v pomere podľa návodu na designe výrobku. Penetrácia musí zaschnúť. Štuk sa nanáša v tenkej vrstve na stenu a stropy pomocou murárskej nerezovej stierky smerom zdola nahor. Po čiastočnom zatuhnutí nanesenej hmoty sa celková plocha vyhladí krúživými pohybmi pomocou molitanového alebo filcového hladidla. Pred maliarskymi prácami odporúčame nechať povrch vyzrieť minim. 4 týždne.
- Čistenie** Materiál: ihneď vodou
Ruky: mydlo a voda, reparačný krém na ruky.
- Bezpečnosť** Vid' «Karta bezpečnostných údajov 06.70».
- Aktualizácia** Aktualizované dňa: 20.12.2013 Vyhotovené dňa: 18.10.2006

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na našich skúsenostiach, výskume a objektívnom testovaní a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií, čo sa týka vhodnosti výrobkov pre určité použitie ani na postupy použitia. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.