

Stránka číslo: 01

Charakteristika a použití

Je doporučen pro zhotovení finální úpravy zdi - maltového jádra, betonových panelů, hladkých betonových panelů, pórobetonových tvármic, sádrokartonu. Dále je vhodná pro rekonstrukce panelových bytů po odstranění tapet, při opravách stěn nebo při opravách starých omítek před malováním, neboť zachovává strukturu zdi. Při použití v méně náročných objektech může nahrazovat pro svoji bělost základní malířský nátěr. Zrnitost 0,1 – 0,5 mm.

Oblast použití

Podklad: omítky, zdivo, beton, sádrokarton
Prostředí: interiér

Odstíny

Po zaschnutí bílý - nenormalizovaný.

Parametry

Prostup vodních par s_d	max.0,14 m
Otěruvzdornost za mokra (dle ČSN 73 2582)	min. 70 s
Přidrżnost k betonové ploše (dle ČSN 73 2577)	min.0,2 MPa

SpotřebaPři vrstvě 1 mm je cca 2 až 3 kg / m², závisí na členitosti podkladu a síle nanášené vrstvy.**Ředění**

Voda.

Příklad nanášení

Podklad je třeba vyrovnat obvyklým způsobem. U panelové výstavby je to zejména zacelení spár, dále odstranění nežádoucích výstupků a prachu. Vyčnívající kovové prvky je nutno chránit vhodným antikoročním nátěrem. Před vlastním nanášením je nutné savý podklad zvlhčit. Velmi hladké betonové, savé pórobetonové a sádrokartonové povrchy je nutné nepenetrovat (natřít) roztokem disperze Sokrat 2804, 2802 s vodou v poměru 1:4 a nechat zaschnout. Štukovou hmotu je nutno krátce promíchat, popřípadě zvlhčit vodou. Štuková hmota se nanáší v tenké vrstvě na zdi a stropy a to pomocí zednické stěrky směrem ze zdola nahoru ve vrstvě 1-5 mm (doporučená 2 mm). Po částečném zatuhnutí nanesené hmoty se pomocí molitanového nebo filcového hladítka krouživými pohyby celková plocha vyhladí do konečné podoby. Teplota podkladu a prostředí nesmí při aplikaci klesnout pod 5° C. Před následujícími malířskými pracemi doporučujeme nechat vyzrát povrch min. 4 týdny.

Způsob aplikace*Nanášení:* Zednická stěrka.*Hlazení:* Molitanové nebo filcové hladítko.**Manipulace**

Při manipulaci doporučujeme používat ochranné rukavice a brýle. Zasažené oči je nutné ihned vypláchnout proudem vody a ošetřit borovou vodou. Po práci je třeba pokožku omýt mýdlem a ošetřit vhodným krémem.

Označení výstražným symbolem: GHS 05, GHS 07

Obsahuje hydroxid vápenatý.

Klasifikace: H318, H315, P102, P262, P280, P305+P351+P338, P310, P302+P352, P501.**Signální slovo:** Nebezpečí.

Dále viz bezpečnostní list výrobku.

Stránka číslo: 02

- Skladovatelnost** Výrobek si uchovává užité vlastnosti 2 roky od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Výrobek neztrácí svoje užité vlastnosti ani po uplynutí záruční doby. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5° C až 25° C. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem!
- Likvidace obalů a odpadů** Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místo určené obcí ke shromažďování nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz. oddíl 13 bezpečnostního list výrobku.

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.