

VNITŘNÍ STĚRKA 1

VELMI JEMNÁ

- **Vysoká přídržnost k podkladu**
- **Výborně zpracovatelná**
- **Vhodná pro rekonstrukce**

VLASTNOSTI

Primalex VNITŘNÍ STĚRKA 1 je pastovitá hmota ideální pro vyrovnávání a opravy drobnějších nerovností povrchů v interiérech, zejména při rekonstrukcích. Vyznačuje se vysokou přídržností ke všem typům minerálních podkladů a díky optimální pastovité konzistenci je také výborně zpracovatelná. Po zaschnutí se lehce brousí a vytváří odpovídající podklad pro aplikaci finálních nátěrů.



CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

Zajišťuje vyrovnání nerovností a opravy povrchů stěn i stropů interiéru panelových bytů i rodinných domů před malováním a tapetováním. Při dokončovacích pracích je možné stěrku aplikovat na jádrovou štukovou omítku, beton, sádkokarton a jiné savé podklady.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklady určené pro stěrkování musí být obecně pevné, suché, čisté, zbavené nečistot, vosků, mastnoty a jiných odpuzujících částic. Stěrkování doporučujeme provádět až po dokončení a potřebném vyschnutí vlhkých procesů ve stavbě, bez následného vystavování podkladů a konstrukcí náhlým teplotním a vlhkostním změnám (po uzavření stavby proti vlivům povětrnosti).

Nové minerální podklady - (vápenné a vápenocementové omítky; beton) - musí být dostatečně zatvrdlé a vyschlé, vyzrálé min. 4 týdny. Na beton, pórobeton a jádrovou omítku penetrace není nutná.

Starší minerální podklady - Odstraníme nesoudržné části podkladu a nežádoucí výstupky. Při opravách trhlin je nutné dokonalé odstranění případného odlupujícího se starého nátěru v jejich blízkosti. Všechny savé povrchy jako pórobeton, sádkokarton a staré omítky penetrujeme (napustíme) Primalexem Univerzální nebo Hloubková penetrace podle návodu k použití na etiketě výrobku.

Kontaminované podklady (napadené např. plísněmi, řasami) je třeba ošetřit speciálním prostředkem dle formy znečištění (např. Primalex Čistič fasád) popř. jiným vhodným desinfekčním prostředkem. Při jejich aplikaci postupujte vždy dle návodu u příslušného výrobku.



PŘÍPRAVA STĚRKY

Primalex VNITŘNÍ STĚRKA 1 před použitím nemícháme a nepřidáváme žádné jiné materiály.

V případě, že se na povrchu objevuje odsazené čiré sérum (není vadou výrobku) pak je třeba stěrku v obalu pečlivě a pomalu promíchat (ale nevmíchat vzduchové bubliny).

Ředění

Připravená k okamžitému použití (bez ředění)



APLIKACE

Aplikace se provádí nerezovým hladítkem, v jedné až dvou vrstvách. První vrstva slouží k vyrovnání nerovností. Druhou vrstvou zajistíme dokonale hladký povrch. Stěrku po každé vrstvě necháme



TECHNICKÉ ÚDAJE

Objemová hmotnost (kg/l)

1,7

Soudržnost - beton (MPa)

=<0,3

Propustnost pro vodní páru s_d (m)

0,04

INFORMACE O PRODUKTU

Balení

2kg; 8kg; 20kg

Barevnost

bílá

Spotřeba na tloušťce 1mm (kg/m²)

cca 1,8

Doporučená vrstva nanášení (mm)

0,5 - 1

Základní složení

kombinace přírodních surovin (mletých vápenců), organické disperze a přísadky potřebných aditiv zlepšujících aplikační vlastnosti

me vyschnout (24 hod.) a přebrousíme (brusným papírem nebo mřížkou - „hrubší“ pro odstranění přebytečné stěrky a následně „jemnější“ pro finalizaci povrchu). Spotřeba závisí na tloušťce nanesené vrstvy (1 mm = cca 1,8 kg/m²). Spotřeba ve dvou vrstvách 2 - 3 kg/m² pro hladký, rovný podklad. Spotřeba 3 - 4 kg/m² pro hrubý, nerovný podklad.

Pro konečnou úpravu **Primalex VNITŘNÍ STĚRKA 1** jsou vhodné všechny interiérové nátěry řady Primalex a lze ji přemalovat po jejím dokonalém vyschnutí tj. cca 1 - 2 dny.



DOBA SCHNUTÍ

Primalex VNITŘNÍ STĚRKA 1 po každé aplikované vrstvě necháme vyschnout 24 hodin.



DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Nářadí pro aplikaci stěrky:

STĚNY, STROPY

Malířská špachtle - nerezová

Hladítko - nerezové

Prostředky pro očištění povrchů před aplikací - vysavač (popř. smeták);

Nářadí pro finální úpravu stěrky - brusná mřížka (popř. smirkový papír) nebo profi brousící zařízení (vč. odsávání);

Základní nátěrová hmota pro sjednocení savosti podkladu a zvýšení přídržnosti vrchního nátěru - typ Primalex Penetrace dle charakteru podkladu (viz Příprava podkladu);

Nářadí pro odstranění starých nátěrů popř. pro opravy (vysrávky) - špachtle, případně hladítko (nerezové, molitanové); brusná mřížka (popř. smirkový papír) nebo profi brousící zařízení vč. odsávání;

Materiál pro ochranu proti znečištění nenatíraných povrchů - zakrývací folie, netkané textilie a pásy.



BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

Při práci s **Primalexem VNITŘNÍ STĚRKA 1** nejezte, nepijte a nekuřte. Zamezte styku s kůží a očima. Používejte osobní ochranné pracovní prostředky: brýle nebo obličejový štít, pokrývku hlavy, rukavice, pracovní oděv a pracovní obuv. Zajistěte větrání místnosti. Při nanášení nátěru stříkáním si chraňte dýchací cesty před vdechnutím aerosolu. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou

pomoc. Nevyvolávejte zvracení. Zasažené oči vymývejte velkým množstvím čisté vody minimálně 15 min. a vyhledejte lékařskou pomoc. Při nadýchání aerosolu vyneste postiženého na čerstvý vzduch. Zasaženou pokožku po umytí ošetřete regeneračním krémem. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností vyhledejte lékařskou pomoc.

P101 - Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 - Uchovávejte mimo dosah dětí.

IIA/a maximální prahová hodnota obsahu VOC je **30 g/l** (2010); tento výrobek obsahuje maximálně **5 g/l** VOC ve stavu připraveném k použití.

Nepoužitou stěrku lze uchovat v dobře uzavřeném obalu pro případné další použití. Výrobek si při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu uchovává užité vlastnosti minimálně do dne uvedeného na obalu. Obal je plně recyklovatelný. Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními. Zbytky výrobku: O 08 01 12 Ostatní odpadní barvy a laky neuvedené pod položkou 08 01 11; Obaly čisté: O 15 01 06 Směsné obaly.

Případné další podrobnější informace je možné nalézt v Bezpečnostním listu k výrobku, který je k dispozici buď na vyžádání nebo ke stažení na www.primalex.cz.

V případě potřeby odstranění starých (původních) nátěrů zn. Primalex postupujte dle doporučení - (viz Příprava podkladu). Při odstraňování používejte prostředky pro ochranu dýchacích cest, ochranné brýle a zajistěte dobré větrání místnosti. Dodržujte základní hygienické předpisy - nejezte, nepijte a nekuřte.

Zbytky odstraněného výrobku likvidujte pod kódem odpadu č. 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 170902; 170903.



SKLADOVÁNÍ

SKLADOVAT PŘI TEPLOTĚ +5°C až +35°C.
NESMÍ ZMRZNOUT! NEPOŽIVATELNÉ.

Tento výrobek si při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu uchovává užité vlastnosti minimálně do dne uvedeného na obalu (tj. 36 měsíců).



OSTATNÍ INFORMACE

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni.

Za škody, způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem, nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto doporučujeme kupujícímu nebo uživateli odborně a řemeslně správně vyzkoušet naše materiály vyzkoušet na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k předpokládanému účelu použití za daných podmínek v objektu.

Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Datum poslední revize 11/2015.

Sledujte případné aktualizace Technického listu také na www.primalex.cz.