

PRIMALEX®

VNITŘNÍ
STĚRKA 2

JEMNÁ

- **Vysoká prídržnosť k podkladu**
- **Výborne spracovateľná**
- **Vhodná pre rekonštrukcie**

VLASTNOSTI

Primalex VNITŘNÍ STĚRKA 2 je pastovitá hmota vhodná pre opravy povrchov v interiéroch s hlbšími a rozsiahlejšími nerovnosťami. Súčasne je možné ju použiť na stierkovanie väčších plôch betonových monolitov. Má vysokú prídržnosť ku všetkým typom podkladov. Vďaka svojej optimálnej pastovitej konzistencii je pripravená k okamžitému použitiu a tým je aj výborne spracovateľná. Po zaschnutí sa dobre brúsi a vytvára tak zodpovedajúci podklad pre aplikáciu finálnych náterov.



CHARAKTERISTIKA PRODUKTU

Zaisťuje vyrovnanie nerovností a opravy stien a stropov pred maľovaním a tapetovaním v interiéri. Je vhodná pre strojnú aplikáciu šnekovými omietačkami alebo pre ručnú aplikáciu nerezovým hladítkom. Stierku je možné aplikovať na jadrovú i štukovú omietku, betón, pórobetón, sadrokartón a iné savé podklady.



PRÍPRAVA PODKLADU

Podklady určené pre stierkovanie musia byť vo všeobecnosti pevné, suché, čisté, zbavené nečistôt, vosku, mastnoty a iných odpudzujúcich častíc. Stierkovanie odporúčame vykonať až po dokončení a potrebnom vyschnutí vlhkých procesov na stavbe, bez následného vystavovania podkladov a konštrukcií náhlym teplotným a vlhkosťným zmenám (po uzavretí stavby proti poveternostným vplyvom).

Nové minerálne podklady - (vápenné a vápenocementové omietky; betón) - musia byť dostatočne zatvrdnuté a vyschnuté, vyzreté min. 4 týždne. Na betón, pórobetón a jadrovú omietku penetrácia nie je nutná.

Staršie minerálne podklady - Odstránime nesúdržné časti podkladu a nežiaduce výstupky. Pri opravách trhlin je nutné dokonalé odstránenie prípadného odlupujúceho sa starého náteru v ich blízkosti. Všetky savé povrchy ako pórobetón, sadrokartón a staré omietky penetrujeme (napustíme) Primalexom Univerzálni alebo Hloubková penetrace podľa návodu na použitie na etikete výrobku.

Kontaminované podklady (napadnuté napr. plesňami, riasami) je potrebné ošetriť špeciálnym prostriedkom podľa formy znečistenia (napr. Primalex Čistič fasád), prípadne iným vhodným dezinfekčným prostriedkom. Pri ich aplikácii postupujte vždy podľa návodu u príslušného výrobku.



PRÍPRAVA STIERKY

Primalex VNITŘNÍ STĚRKA 2 pred použitím nemiešame a nepridávame žiadne iné materiály.

Riedenie

Pripravená k okamžitému použitiu (bez riedenia)



TECHNICKÉ ÚDAJE

Objemová hmotnosť (kg/l)	1,7
Súdržnosť - betón (MPa)	0,6
Priepustnosť pre vodnú paru s_d (m)	0,04



APLIKÁCIA

Aplikácia sa vykonáva nerezovým hladítkom, spravidla v dvoch vrstvách. Druhou vrstvou zabezpečíme dokonale hladký povrch. Stierku po každej vrstve necháme vyschnúť (24 hod.) a prebrúsime. Spotreba závisí na hrúbke nanesej vrstvy (1 mm = cca 1,8 kg/m²). Spotreba v dvoch vrstvách 2 - 3 kg/m² pre hladký, rovný podklad. Spotreba 3 - 4 kg/m² pre hrubý, nerovný podklad.

Pre konečnú úpravu **Primalex VNITŘNÍ STĚRKA 2** sú vhodné všetky interiérové nátery radu Primalex a je možné premaľovať po jej dokonalom vyschnutí, t. j. cca 1 - 2 dni.



DOBA SCHNUTIA

Primalex VNITŘNÍ STĚRKA 2 po každej aplikovanej vrstve necháme vyschnúť 24 hodín.



ODPORÚČANÉ PRACOVNÉ PROSTRIEDKY

Náradie pre aplikáciu stierky:

STENY, STROPY

Maliarska špachtľa - nerezová

Hladítko - nerezové

Prostriedky pre očistenie povrchov pred aplikáciou - vysávač (príp. metlička);

Náradie pre finálnu úpravu stierky - brúsna mriežka (príp. šmirgľový papier) alebo profi brúsiace zariadenie (vrátane odsávania);

Náradie pre odstránenie starých náterov, príp. pre opravy (vysprávky) - špachtle, prípadne hladítko (nerezové, molitanové); brúsna mriežka (príp. šmirgľový papier) alebo profi brúsiace zariadenie vrátane odsávania;

Materiál pre ochranu proti znečisteniu nenatieraných povrchov - zakrývacie fólie, netkané textilie a pásy.

INFORMÁCIE O PRODUKTE

Balenie	8kg; 20kg
Farebnosť	biela
Spotreba na hrúbku 1mm (kg/m²)	cca 2,5
Odporúčaná vrstva nanášania (mm)	1,5 - 2
Základné zloženie	kombinácia prírodných surovín (mletých vápencov), organickej disperzie a prídavku potrebných aditív zlepšujúcich aplikačné vlastnosti

**BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLÓGIA**

Pri práci s **Primalexom VNITŘNÍ STĚRKA 2** nejedzte, nepite a nefajčite. Zamedzte styku s kožou a očami. Používajte osobné ochranné pracovné prostriedky; okuliare alebo tvárový štít, pokrývku hlavy, rukavice, pracovný odev a pracovnú obuv. Zaisťte vetranie miestnosti. Pri nanášaní náteru striekaním si chráňte dýchacie cesty pred vdýchnutím aerosólu. Pri použití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. Nevyvolávajte zvracanie. Zasiahnuté oči vymývajte veľkým množstvom čistej vody minimálne 15 min. a vyhľadajte lekársku pomoc. Pri nadýchaní aerosólu vynesť postihnutého na čerstvý vzduch. Zasiahnutú pokožku po umytí ošetrte regeneračným krémom. Pokiaľ sa objavia zdravotné problémy alebo v prípade pochybností vyhľadajte lekársku pomoc.

Uchovávajte mimo dosahu detí. Ak je potrebná lekárská pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

Obsahuje reakčnú zmes 5-chlór-2-metyl- 2H-izotiazol-3-ónu a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ónu (3:1). Môže vyvolať alergickú reakciu. Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov. Obsahuje biocídny výrobok; C(M)IT/MIT (3:1).

IIA/a. Matné na vnútorné steny a stropy (lesk <25@60°). Limitné hodnoty EU: **30 g/l** (2010). Tento produkt obsahuje maximálne **5 g/l** VOC v stave pripravenom na použitie.

Prípadné ďalšie podrobnejšie informácie je možné nájsť v Karte bezpečnostných údajov k výrobku na www.primalex.sk.

Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s miestnymi, oblastnými, národnými a medzinárodnými predpismi. Zvyšky výrobku O 08 01 12 Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11 Obaly čisté: O 15 01 06 Zmiešané obaly.

Zvyšky odstráneného výrobku likvidujte pod kódom odpadu O 17 09 04 - Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 170901; 170902; 170903.

**SKLADOVANIE**

SKLADOVAŤ PRI TEPLOTE +5°C až +35°C.
NESMIE ZAMRZNÚŤ! NEPOŽÍVATELNÉ.

Tento výrobok si pri predpísanom spôsobe skladovania v uzatvorenom obale zachováva úžitkové vlastnosti minimálne do dátumu uvedeného na obale (t.j. 36 mesiacov).

**OSTATNÉ INFORMÁCIE**

Informácie poskytnuté v tomto technickom liste sú zostavené na základe laboratórnych poznatkov a našich odborných skúseností s cieľom, aby pri použití výrobku boli dosahované čo najlepšie výsledky na profesionálnej úrovni.

Za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku či jeho nevhodným výberom nepreberáme žiadnu zodpovednosť. Preto odporúčame kupujúcemu alebo užívateľovi odborne a remeselne správne naše materiály vyskúšať, či sú vhodné k predpokladanému použitiu za daných podmienok v objekte.

Tento technický list stráca svoju platnosť vydaním jeho novelizácie. Výrobca si vyhradza právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Dátum poslednej revízie 06/2022

Sledujte prípadné aktualizácie technického listu aj na www.primalex.sk.