

PRIMALEX[®] inspiro

farebný | vnútorný | maliarsky náter

TECHNICKÝ LIST

- Stálofarebný povrch aj po rokoch
- Jednoduchá aplikácia
- Dokonalá krycia schopnosť
- Vysoká oteruvzdornosť

VLASTNOSTI

Primalex INSPIRO[®] je matný vnútorný maliarsky náter v moderných elegantných odtieňoch pre harmonické zladenie vášho interiéru. Prekvapivo jednoduchá aplikácia podporená dokonalou kryvosťou robí z maľovania potešenie. Náter je trvanlivý, odolný voči oteru a farby časom nevyblednú, svoju krásu si zachovávajú mnoho rokov. Farebná kolekcia vám pomôže dosiahnuť nadčasové kombinácie a zaujímavú atmosféru.



POUŽITIE

Ideálny na farebné, dizajnové riešenia stien a stropov interiérov realizovaných z minerálnych alebo sadrových omietok a sadrokartónových dosiek v obytných, ale aj komerčných priestoroch, najmä reprezentatívneho charakteru, akými môžu byť obývacie izby, jedálne, pracovne, kancelárie alebo rokovacie miestnosti.



PRÍPRAVA PODKLADU

Všetky povrchy a zariadenie, ktoré nemajú byť znečistené, dôkladne zakryte. Povrchy určené k maľbe musia byť pevné, suché, zbavené nečistôt, vosku, mastnoty a farbu odpudzujúcich častí.

Nové omietky vápenno-cementové a cementové - Nové minerálne omietky musia byť vyzreté min. 4 týždne. Na takto vyzreté omietky aplikujte výrobok Primalex UNIVERZÁLNI penetrace alebo Primalex Primer. Prípadné opravy musia byť dostatočne zatvrdnuté a vyschnuté (až 4 týždne podľa hrúbky nanesej vrstvy). Vždy postupujte podľa návodu na použitie na etikete príslušného výrobku.

Sadrové omietky - Sadrové omietky jemne obrúste, očistite od prachu a ošetrite základným náterom - výrobkom Primalex PRIMER príp. penetráciou Primalex UNIVERZÁLNI penetrace podľa návodu na použitie.

Sadrokartónové dosky - Pre zjednotenie nasiakavosti podkladu penetrujte 2 x správne pripravené a v spojoch prebrúsené povrchy (najskôr lokálne vo vytmelených spojoch, následne po min. 2 hodinách po celej ploche) výrobkom Primalex UNIVERZÁLNI penetrace alebo základným náterom Primalex PRIMER podľa návodu na použitie výrobku.

Betón, pórobetón - Povrchy s usadenými nečistotami alebo zrnitou vrstvou, ktoré uvoľňujú prach, mechanicky očistite alebo umyte vodou. Po mokrom čistení a pred ďalším ošetrením nechajte plochy dostatočne preschnúť. Základný náter potom vykonajte výrobkom Primalex PRIMER príp. penetráciou Primalex UNIVERZÁLNI penetrace podľa návodu na použitie výrobku.

Staršie súdržné nátery - Pôvodné nátery alebo ich nepriľnavé časti zbavte prachu a mechanických nečistôt. Prípadné mastnoty odstráňte umytím mydlovým roztokom. Drobné defekty opravte vhodným práškovým tmelom alebo jemnozrnnou vnútornou

stierkou. Väčšie trhliny je potrebné opraviť vhodným akrylátovým tmelom. Opravované povrchy s rozdielnou nasiakavosťou a menej pevné povrchy penetrujte výrobkom Primalex HLOUBKOVÁ penetrace podľa návodu na použitie.

Staršie nesúdržné nátery - Nepriľnavé nátery alebo ich časti dôkladne odstráňte obrúsením, oškrabaním, umytím či použitím kefy. Po mokrom čistení nechajte plochy dostatočne preschnúť. Opravované povrchy s rozdielnou nasiakavosťou a menej pevné povrchy penetrujte výrobkom Primalex HLOUBKOVÁ penetrace podľa návodu na použitie.

Povrchy napadnuté plesňami - Na napadnuté povrchy aplikujte Primalex MYKOSTOP ČISTIČ a nechajte pôsobiť podľa návodu na použitie u výrobku. Zvyšky plesní/húb odstráňte mechanickou cestou za mokra (umytím, zotretím, oškrabaním). Plochy nechajte dostatočne vyschnúť. V tomto prípade použite prípravok Primalex PROTIPLÍŠŇOVÁ (FUNGICIDNÍ) penetrace (podľa návodu na použitie). Po jej dôkladnom zaschnutí aplikujte finálnu náterovú hmotu s prídavkom Primalex MYKOSTOP PREVENCE (podľa návodu na použitie výrobku).

Povrchy so škvrnami od nikotínu, vody, sadzí - Znečistenie od nikotínu a sadzí alebo masné škvrny umyte vodou s prídavkom čistiacieho prostriedku pre domácnosť rozpúšťajúceho tuky a nechajte dostatočne vyschnúť. Zaschnuté škvrny od vody očistite kefou za sucha. Následne použite výrobok Primalex UNIVERZÁLNI (príp. HLOUBKOVÁ) penetrace v kombinácii s náterom Primalex IZOPRIM (podľa návodu na použitie u daného výrobku).



PRÍPRAVA NÁTEROVEJ HMOTY

Pred použitím náterovú hmotu v obale dôkladne premiešajte (nevmiešať vzduchové bubliny). Riedenie vykonávajte podľa nižšie uvedenej tabuľky a opäť dôkladne premiešajte.

Riedenie

1. a 2.vrstva	max.5% (t.j. 0,05l pitnej vody na 1l náterovej hmoty)
---------------	---

*podľa nasiakavosti podkladu



TECHNICKÉ ÚDAJE

Objemová hmotnosť (g/cm ³)	1,5
Obsah prchavých látok (%)	max. 50
Obsah neprchavých látok - sušiny (hm.%)	min. 56
Obsah organických rozpúšťadiel (kg/kg produktu)	0,006
Prídržnosť k betónu (MPa)	min. 0,8
Priepustnosť pre vodnú paru s _d (m)	max. 0,07
Odolnosť proti oteru za sucha (stupeň)	0
Odolnosť proti oteru za mokra podľa STN EN 13 300 (tr.)	3

INFORMÁCIE O PRODUKTE

Balenie	2,5l; 5l
Farebnosť	viď vzorkovníca aktuálnych odtieňov na www.primalex.sk
Výdatnosť v jednej vrstve (m ² /l)	12
Základné zloženie	Vodná suspenzia titánovej bieloby, jemne mletých vápenecov, masťenca, karboxymetylcelulózy, organickej disperzie, chemických aditív a farebných pigmentových pást.



APLIKÁCIA

Takto pripravenú náterovú hmotu je možné ihneď nanášať plyšovým valčekom, maliarskou štetkou, štetcom alebo striekaním (viď Odporúčané pracovné prostriedky). Odporúčame aplikáciu v dvoch vrstvách pri teplote +5°C až +25°C. Na podklady v podobnom odtieni môže postačovať iba jeden náter. V priebehu maľovania odporúčame náter občas premiešať. Nátery aplikujte iba v ucelených plochách.

Znečistené miesta, náradie a pracovné pomôcky je potrebné umyť vodou pred zaschnutím náteru.

Aplikácia Airless

Tryska	517, 514
Tlak (bar*)	180 (pri tryske 517) 150 (pri tryske 514)
Riedenie (obj.%)	10

*Pri použití trysiek FF a HEA možno znížiť tlak až o 50%.



DOBA SCHNUTIA

Náter je suchý na dotyk po cca 2 hodinách. Pre dosiahnutie dokonalej kvality natieraného povrchu aplikujte ďalšiu vrstvu po 6 - 12 hodinách (údaje platné pre jednu vrstvu náteru pri štandardnej hrúbke a podmienkach (T=20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%). Odolnosť čerstvo natretých plôch voči bežnému poškodeniu je za štandardných podmienok dosiahnutá najneskôr za 24 hodín. Nižšia teplota vzduchu alebo vyššia vlhkosť môžu predĺžiť dobu schnutia.



ODPORÚČANÉ PRACOVNÉ PROSTRIEDKY

Náradie pre aplikáciu náterovej hmoty:

KVALITNÉ ROVNÉ POVRCHY (hladké štukové omietky):

Polyamidový valček s dĺžkou vlasu 12 mm

HRUBŠIE POVRCHY (štruktúrované omietky, staršie nerovné omietky, staré maľby, a pod.):

Polyamidový valček s dĺžkou vlasu 12 mm

Štetec - kombinácia prírodných a umelých vlákien (na detaily a plochy nedostupné valčekom);

Prostriedky na očistenie povrchov pred maľovaním - vysávač (príp. zmeták); mydlový roztok;

Náradie na odstránenie starých náterov príp. na opravy - špachtľa, prípadne hladítko (nerezové, molitanové); brúsna mriežka (príp. brúsny papier) alebo profi brúsiace zariadenie vrátane odsávania;

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



BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A EKOLÓGIA

Pri práci s náterom **Primalex INSPIRO® Farebný** nejedzte, nepite a nefajčite. Odporúčame chrániť si oči okuliarmi s bočnými chráničmi a zabezpečiť vetranie miestnosti. Pri nanášaní náterovej hmoty striekaním si chráňte dýchacie cesty pred vdýchnutím aerosólu. Pri požití vypláchnite ústa vodou. Pokiaľ dôjde k zasiahnutiu očí, vypláchnite ich prúdom vody. Pri pretrvávajúcich ťažkostiach vyhľadajte lekára. Pokožku po umytí ošetrte regeneračným krémom.

Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov. Pozor! Pri rozprašovaní sa môžu vytvárať nebezpečné respirabilné kvapôčky. Nevdychujte aerosóly ani hmlu.

VOC:IIA/a. Matné na vnútorné steny a stropy (lesk <25@60°). Limitné hodnoty EU: **30 g/l** (2010). Tento produkt obsahuje maximálne **20 g/l** VOC v stave pripravenom na použitie.

Zvyšky výrobku: O 08 01 12 Odpadové farby a laky iné, ako uvedené O 08 01 11; Obaly čisté: O 15 01 06 Zmiešané obaly.

Podrobnejšie informácie je možné nájsť v Karte bezpečnostných údajov k výrobku na www.primalex.sk.

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 ZAMRZNUŤ! NEPOŽÍVATEĽNÉ.

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 04/2022.

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