

TEXTURA

BÁZE BÍLÁ

VNITŘNÍ MALÍŘSKÝ NÁTĚR



- **Vytváří strukturu štku** (např. na sádkartonu)
- **Zakrývá drobné nerovnosti**
 - po opravě instalací (např. elektřina, voda)
 - po škrábání starších nátěrů a omítek
- **Výběr z více než 10 000 odstínů**

VLASTNOSTI

Primalex TEXTURA použitím vhodného plniva s jemnou zrnitostí umožňuje věrohodné napodobování jemné štukové struktury formou otěruvzdorného nátěru s velmi dobrou krycí schopností. Současně díky možnosti jejího obarvování v tónovacích automatech Primalex nabízí dosažení více než 10 000 odstínů. Pro bílé nátěry je využitelná neobarvená báze L.



POUŽITÍ

Velmi vhodná pro napodobení jemného štukového povrchu na hladkých podkladech a sjednocování struktury stěn po drobných opravách (např. instalacích) nebo po škrábání starších nátěrů z omítek ve všech typech interiérů.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Veškeré povrchy a vybavení, které nemají být znečištěny, důkladně zakryjte. Povrchy určené pro nátěr musí být obecně pevné, suché, čisté, zbavené nečistot, vosků, mastnoty a barvy odpuzujících částic.

Nové omítky vápenocementové a cementové - Nové minerální omítky musí být vyzrálé min. 4 týdny. Základní penetrační nátěr pak provádíme obvykle Primalexem Univerzální penetrace popř. Hloubková penetrace. Případné vysprávkování musí být dostatečně zatvrdlé a vyschlé (až 4 týdny dle tloušťky nanášené vrstvy). Takto vyspravené podklady doporučujeme penetrovat Primalexem Hloubková penetrace. Vždy postupujte dle návodu k použití u příslušného výrobku.

Sádrové omítky - Sádrové omítky se slinutou vrstvou jemně obruste, očistěte od prachu a opatřete základním nátěrem (penetrací) - Primalex Univerzální penetrace popř. Hloubková penetrace dle návodu k použití.

Sádkartonové desky - Správně připravené a ve spojích přebroušené sádkartonové povrchy penetrujte 2x (nejprve lokálně ve vytmelených spojích, následně po min. 2 hodinách celoplošně) pro sjednocení savosti podkladů Primalexem Univerzální penetrace popř. Hloubková penetrace dle návodu k použití výrobku.

Beton, pórobeton - Povrchy s usazenými nečistotami nebo zrnitou vrstvou uvolňující prach očistěte mechanicky nebo omytím vodou. Po mokřím čištění nechte plochy dostatečně proschnout před dalším ošetřením. Základní nátěr pak proveďte Primalexem Univerzální penetrace popř. Hloubková penetrace dle návodu k použití.

Soudržné starší nátěry - Původní nebo křídující nátěry zbavte prachu a mechanických nečistot. Případné mastnoty odstraňte omytím mýdlovým roztokem. Drobné defekty vyspravte Primalexem Práškovým tmelem nebo Primalexem Vnitřní stěrku jemnozrnou. Větší trhliny je třeba vyspravit vhodným akrylátovým tmelem. Opravované povrchy s rozdílnou savostí a méně pevné povrchy penetrujeme Primalexem Hloubková penetrace dle návodu k použití.

Soudržné starší nátěry - Původní nebo křídující nátěry zbavte prachu a mechanických nečistot. Případné mastnoty odstraňte omytím mýdlovým roztokem. Drobné defekty vyspravte Primalexem Práškovým tmelem nebo Primalexem Vnitřní stěrku jemnozrnou. Větší trhliny je třeba vyspravit vhodným akrylátovým tmelem. Opravované povrchy s rozdílnou savostí a méně pevné povrchy penetrujeme Primalexem Hloubková penetrace dle návodu k použití.

Nesoudržné starší nátěry - Nepřílnavé nátěry nebo jejich části odstraňte beze zbytku obroušením, okartáčováním, oškrábáním nebo omytím. Po mokřím čištění nechte plochy dostatečně proschnout. Opravované povrchy s rozdílnou savostí a méně pevné povrchy penetrujeme Primalexem Hloubková penetrace dle návodu k použití.

Povrchy napadené plísněmi - Z napadených ploch, míst odstraňte plísně nebo houby mechanickou cestou za mokra (např. seškrábáním, okartáčováním nebo setřením). Plochy ošetřete vhodným desinfekčním prostředkem proti plísním a nechte dostatečně vyschnout. V tomto případě použijte Primalex Hloubkovou penetraci (případně Primalex Univerzální penetraci) v kombinaci s Primalexem MYKOSTOP (aplikujte vždy dle návodu na použití u daného výrobku).

Povrchy se skvrnami od nikotinu, vody, sazí - Znečištění od nikotinu a sazí nebo mastné skvrny omyjte vodou s přídatkem čisticího prostředku pro domácnost, rozpouštějícího tuky, a nechte dostatečně vyschnout. Zaschlé skvrny od vody vyčistěte kartáčem za sucha. V tomto případě použijte Primalex Univerzální penetraci (případně Primalex Hloubkovou penetraci) v kombinaci s Primalexem IZOPRIM (aplikujte vždy dle návodu na použití u daného výrobku).

Lokální místa k opravě - Drobné defekty vyspravte Primalexem Práškovým tmelem nebo Primalexem Vnitřní stěrku jemnozrnou. Větší trhliny je třeba vyspravit vhodným akrylátovým tmelem. Opravované povrchy s rozdílnou savostí a méně pevné povrchy penetrujeme Primalexem Hloubková penetrace dle návodu k použití.



PŘÍPRAVA NÁTĚROVÉ HMOTY

Před použitím je třeba nátěrovou hmotu v obalu pečlivě promíchat (nevміchat vzduchové bubliny). Potřebné množství barvy vypočítejte z výměry jednotlivých ploch a údajů o průměrné vydatnosti. Následně ředíme dle tabulky níže a opět důkladně promícháme.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Bělost (% BaSO ₄)	min. 89
Objemová hmotnost (kg/l)	1,58
Obsah těkavých látek (%)	max. 40
Přidrženost k betonu (MPa)	min. 0,4
Propustnost pro vodní páru s _d (m)	max. 0,07
Odolnost proti otěru za sucha (stupeň)	0

INFORMACE O PRODUKTU

Balení	1l; 5l
Barevnost	bílá, báze L - Tónovací systém Primalex
Vydatnost v jedné vrstvě (m ² /kg)	4,5 - 6
Základní složení	Vodná suspenze titanové běloby, kaolínu, mastku, jemně a středně mletých vápenců, dalších funkčních plniv, karboxymethylcelulózy, organické disperze a chemických aditiv

* Pro aplikaci v interiérech je možné vybírat odstíny ze vzorníku **PPG Colour system 1950 odstínů NCS** a také dalších vzorníků dostupných v našich tónovacích centrech Primalex.


Ředění

1. vrstva	max. 5% (tj. 0,05l pitné vody na 1kg barvy)*
2.vrstva	neředěný

* dle savosti podkladu


BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

Při práci s nátěrem **Primalex TEXTURA** nejezte, nepijte a nekuřte. Doporučujeme chránit oči brýlemi s bočními štítky a zajistit větrání místnosti. Při nanášení nátěru stříkáním si chraňte dýchací cesty před vdechnutím aerosolu. Při požití vypláchněte ústa vodou. Pokud dojde k zasažení očí vypláchněte je proudem vody. Při přetrvávajících obtížích vyhledejte lékaře. Pokožku po umytí ošetřete regeneračním krémem.

P102 - Uchovávejte mimo dosah dětí.

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

Obsahuje reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7]; 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

VOC

IIA/a maximální prahová hodnota obsahu VOC je **30g/l** (2010); tento výrobek obsahuje maximálně **2 g/l** VOC ve stavu připraveném k použití včetně pigmentových past pro obarvení.

Nepoužitou barvu lze (pokud nebyla naředěná vodou) uchovat v dobře uzavřeném obalu pro případné opravy. 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 O 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 170901; 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 naše materiály vyzkoušet, 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.


APLIKACE

Takto připravenou nátěrovou hmotu lze ihned nanášet válečkem (viz Doporučené pracovní prostředky) při teplotách +5°C až +25°C. Pro dosažení optimálního výsledku doporučujeme rychlé nanesení nátěru na co největší ucelenou plochu a poté jeho důkladné rozválcování do rovnoměrné vrstvy a textury. Pro „plnější“ vzhled a stejnorodou strukturu je ideální nanášet nátěr ve dvou vrstvách, přičemž druhou vrstvu aplikujeme vždy až po dokonalém zaschnutí té předchozí. Pokud chcete zachovat jednotný celkový vzhled povrchu stěn v interiéru nebo požadujete-li odstíny, které nelze do **Primalexu TEXTURA** namíchat (tj. střední a syté), je možné pro finální úpravu vybírat odpovídající nátěry zn. Primalex v požadovaném odstínu a příslušné kvalitě doporučené vašim prodejcem.

Znečištěná místa, nářadí a pracovní pomůcky je nutné umýt před zaschnutím nátěru.


DOBA SCHNUTÍ

Nátěr je suchý na dotek cca po 2 hodinách. Další vrstvu je možné nanášet po 2 - 4 hodinách (údaje platí pro jednu vrstvu nátěru o standardní tloušťce a standardních podmínkách (T = 20°C; relativní vlhkost vzduchu 50%). Odolnost čerstvě natřených ploch proti běžnému poškození je za standardních podmínek dosaženo nejpozději za 24 hodin. Snížení teploty nebo zvýšení vlhkosti vzduchu může prodloužit dobu schnutí.


DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY
Nářadí pro aplikaci nátěrové hmoty:

KVALITNÍ ROVNÉ POVRCHY (hladké štukové omítky):

Polyamidový váleček s délkou vlasu 12 mm

HRUBŠÍ POVRCHY (strukturované omítky, starší nerovné omítky, staré malby, apod.):

Polyamidový váleček s délkou vlasu 12 mm

Štětce - kombinace přírodních a umělých vláken (pro detail nebo plochy nedostupné válečkem);

Prostředky pro očištění povrchů před malováním - vysavač (popř. smeták); mýdlový roztok;

Materiál pro opravy prasklin a nerovností povrchů - Primalex Vnitřní sěrka jemnozrná (I, II) nebo Primalex Práškový tmel, vhodný akrylátový tmel nebo akrylátový štukový tmel;

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

Nářadí pro odstranění starých nátěrů popř. pro opravy (vysprávký) - 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.










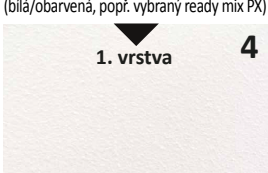

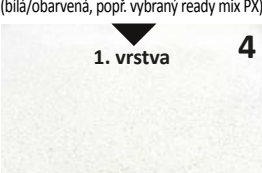
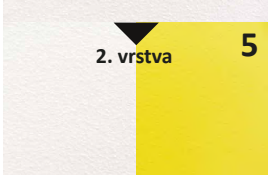
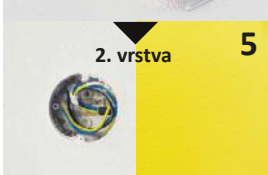
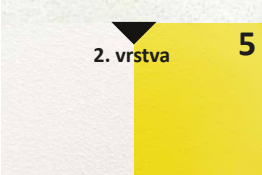

ÚDRŽBA A OBNOVA HOTOVÝCH POVRCHŮ

Pro dlouhodobé zachování standardních užitných i dekorativních parametrů nátěru je vhodné provádět jednoduchou údržbu natřených povrchů. Usazený prach a jiné volné nečistoty omést nebo vyluxovat.

Povrchy, u kterých není možné nečistoty nebo skvrny uvedeným způsobem odstranit, opatříme renovačním nátěrem (viz Aplikace nátěrové hmoty).


PŘÍLOHY

Jak dosáhnout dokonalého a profesionálního výsledku?

<p>VYTVÁŘÍ JEMNOU STRUKTURU ŠTUKU</p>	<p>ZAKRÝVÁ DROBNÉ NEROVNOSTI PO OPRAVĚ ELEKTRINY NEBO JINÝCH INSTALACÍ</p>	<p>ZAKRÝVÁ DROBNÉ NEROVNOSTI PO ŠKRABÁNÍ STARŠÍCH OMÍTEK</p>
Neupravený sádrokarton	Vysekaná drážka pro elektroinstalaci	Výchozí stav - lokální praskliny, odlupování
 <p>1</p>	 <p>1</p>	 <p>1</p>
Zaspárovaný sádrokarton	Drážka krytá maltou	Rýhy, vrypy, odpadlá omítka
 <p>2</p>	 <p>2</p>	 <p>2</p>
Penetrovaný sádrokarton (Primalex Hloubková PENETRACE)	Vyštukovaná drážka (+Primalex Hloubková PENETRACE)	Zpravené defekty - štuk, tmel (+Primalex Hloubková PENETRACE)
 <p>3</p>	 <p>3</p>	 <p>3</p>
Aplikace Primalex TEXTURA (bílá/obarvená, popř. vybraný ready mix PX)	Aplikace Primalex TEXTURA (bílá/obarvená, popř. vybraný ready mix PX)	Aplikace Primalex TEXTURA (bílá/obarvená, popř. vybraný ready mix PX)
 <p>1. vrstva 4</p>	 <p>1. vrstva 4</p>	 <p>1. vrstva 4</p>
 <p>2. vrstva 5</p>	 <p>2. vrstva 5</p>	 <p>2. vrstva 5</p>