



- pro různé druhy omítek
- zabraňuje pronikání vody
- obsahuje silikonová aditiva

VLASTNOSTI

Primalex UNIVERZÁLNÍ OMÍTKOVÝ ZÁKLAD je základní nátěr určený k použití před nanesením různých druhů omítek (akrylátové, silikonové, dekorační mozaikové, siloxanové a jiné). Jeho použitím se výrazně zlepšuje adheze omítek a sjednotí savost a pevnost podkladu. Nátěr je hydrofobní a neuzavírá průchod vodním páram a oxidu uhličitému. Je tónovatelný v tónovacích automatech Primalex.



POUŽITÍ

Na různé venkovní minerální podklady – vyzrálé štukové omítky, zdivo, betonové a pórobetonové panely a podklady z lisovaných fasádních desek a panelů (vláknocementové a dřevotřískové desky). Je vhodný jako součást v zateplovacích fasádních systémech.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Veškeré povrchy a vybavení, které nemají být znečištěny, důkladně zakryjte. Povrchy určené pro nátěr musí být obecně pevné, suché, čisté, zbavené nečistot a barvy odpuzujících částic. Současně musí být také dostatečně rovné, aby bylo možné úspěšně aplikovat omítku.

Nové minerální omítky (vápenné, vápenocementové a cementové) musí být dostatečně zatvrdlé a vyschlé, vyzrálé min. 4 týdny. Základní nátěr provádíme **Primalexem Univerzální penetrace**. Vždy postupujte dle návodu k použití uvedeného u výrobku.

Soudržné vrstvy fasádních (popř. interiérových) disperzních barev a starších elastických nátěrů (vč. trhlín)

Původní nátěry nebo jinak znečištěné povrchy omyjte vysokotlakým čisticím zařízením. Při opravách trhlín je nutné dokonalé odstranění případného odlupujícího se starého nátěru v jejich blízkosti. Větší trhliny je třeba vyspravit vhodným akrylátovým tmelem.

Nesoudržné vrstvy fasádních (popř. interiérových) disperzních barev (vč. trhlín a výrazných defektů omítek)

Nepřílnavé nátěry nebo jejich části odstraňte bez zbytku obroušením, okartáčováním, oškrábáním, popř. proudem tlakové vody. Po mokřém čištění nechte plochy dostatečně proschnout před dalším ošetřením.

Zednické vysprávký (např. při rozsáhlejším odpadnutí omítky) proveďte klasickým způsobem, větší trhliny je třeba vyspravit vhodným akrylátovým tmelem. Po očištění a opravách (zednické musí být vyzrálé min. 4 týdny) celoplošně napanetrujte Primalexem **Univerzální penetrace** dle návodu k použití.

Beton

Povrchy s usazenými nečistotami nebo zrnitou vrstvou uvolňující prach očistěte mechanicky nebo pomocí tlakové vody. Po mokřém čištění nechte plochy dostatečně proschnout před dalším ošetřením. Základní nátěr proveďte Primalexem **Univerzální penetrace** dle návodu k použití.

Tmel armovací vrstvy

Povrchy musí být dostatečně zatvrdlé (dle specifikace u příslušného výrobku). V případě aplikace omítkového základu s výraznějším časovým odstupem je třeba povrch před jeho aplikací ještě důkladně očistit.

Cementovláknité podklady (například CETRIS)

Podklad musí být dokonale vyschlý (max. 10% vlhkosti). Základní nátěr proveďte Primalexem **Hloubková penetrace**. Vždy postupujte dle návodu k použití uvedeného u výrobku. Veškeré hrany i montážní otvory musí být ošetřeny nátěrovou hmotou.



PŘÍPRAVA NÁTĚROVÉ HMOTY

Před použitím je třeba nátěrovou hmotu v obalu pečlivě promíchat (zamezte vmíchání vzduchových bublin). Při velkoplošném natírání na stejný odstín doporučujeme vizuální kontrolu shody odstínu v jednotlivých obalech. Potřebné množství nátěrové hmoty vypočteme z výměry jednotlivých ploch a údajů o průměrné vydatnosti.

Ředění

Primalex UNIVERZÁLNÍ OMÍTKOVÝ ZÁKLAD není nutné ředit.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Objemová hmotnost (g/cm ³)	1,64
Obsah netěkavých látek — sušiny (hm. %)	min. 68
Obsah organických rozpouštědel (kg/kg produktu)	0,0003

INFORMACE O PRODUKTU

Balení	5 l; 10 l
Barevnost*	univerzální báze — Tónovací systém Primalex
Vydatnost (m ² /l)	7 — 8
Základní složení	Vodná suspenze titanové běloby, jemně a hrubě mletých vápenců, organické disperze, silikonového hydrofobizačního prostředku a chemických aditiv. Báze je obarvována barevnými pigmentovými pastami v tónovacích automatech Primalex

* Pod barevné omítky je nutné **Primalex UNIVERZÁLNÍ OMÍTKOVÝ ZÁKLAD** obarvit do odstínu odpovídajícího barvě omítky.

** Aplikace se provádí v jedné vrstvě – viz Aplikace. Vydatnost výrazně závisí na charakteru podkladu.

**APLIKACE**

Primalex UNIVERZÁLNÍ OMÍTKOVÝ ZÁKLAD aplikujte v jedné vrstvě, při teplotě +5 °C až +25 °C fasádním válečkem (viz Doporučené pracovní prostředky). Místa nedostupná pro standardní váleček natírejte štětcem pro nanášení disperzních barev. Nátěry lze zrealizovat pouze za vhodných mikroklimatických podmínek, tzn. nenatírejte za prudkého slunečního záření (nebo fasádu zastíňte), za deště, silného větru a při vlhkosti vzduchu 80 %. Nátěry aplikujte pouze v ucelených plochách. Během aplikace doporučujeme **Primalex UNIVERZÁLNÍ OMÍTKOVÝ ZÁKLAD** občas promíchat. Znečištěná místa, nářadí a pracovní pomůcky je nutné umýt vodou ještě před zaschnutím nátěru. Proschlé úkapy lze odstranit jen velmi obtížně.

**DOBA SCHNUTÍ**

Nátěr je suchý na dotek cca po 2 hodinách (údaje platí pro jednu vrstvu nátěru o standardní tloušťce a standardních podmínkách: T = 23°C; relativní vlhkost vzduchu 65 %). Odolnosti čerstvě natřených ploch proti poškození (omytí vrstvy barvy) je za standardních podmínek dosaženo nejpozději za 24 hodin. Snížení teploty nebo zvýšení vlhkosti vzduchu může prodlužovat doby schnutí. Omítku lze aplikovat podle povětrnostních podmínek po 8 – 24 hodinách.

**DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY**

Nářadí pro aplikaci nátěrové hmoty:

HLADKÉ MINERÁLNÍ POVRCHY

Polyamidový váleček s vlasem 12 – 18 mm

Prodlužovací nástavec pro výmalbu polohově vzdálenějších míst

Štětce pro plochy nedostupné válečkem a pro detail

Zařízení pro očištění fasády (např. odstranění mastnoty, nečistot, apod.): nejlépe vysokotlaké čisticí zařízení

Účinný prostředek pro případné odstranění řas a plísní (např. Primalex **Mykostop čistící koncentrát**)

Materiál pro opravu nesoudržných a nepřilnavých částí povrchů: štuková omítková nebo maltová směs

Vhodný **akrylátový tmel** pro vysprávení větších trhlin

Nářadí pro provádění zednické práce (vysprávky):

hladítko (nerezové, molitanové), špachtle, brusná mřížka (popř. smrkový papír) nebo profi brousící zařízení (vč. odsávání)

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

**BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ**

Při aplikaci dodržujte nezbytná hygienická pravidla, chraňte si oči a dýchací cesty a při přetrvávajících obtížích vyhledejte lékařskou pomoc.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

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

Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními.

Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on a reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on (3:1).

Může vyvolat alergickou reakci.

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Obsahuje biocidní přípravky: C(M)IT/MIT (3:1).

Zbytky výrobku: O 08 01 12 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 na www.primalex.cz.

**SKLADOVÁNÍ**

SKLADUJTE PŘI TEPLOTĚ +5 až +35 °C na suchém místě, které není vystaveno přímému slunečnímu záření.

NESMÍ ZMRZnout!

NEPOŽIVATELNÉ.

Tento výrobek si při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu uchovává užité vlastnosti minimálně do dne uvedeného na obalu (tj. 24 měsíců).

**OSTATNÍ INFORMACE**

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností tak, 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 uživatelé doporučujeme naše materiály na vlastní zodpovědnost odborně a řemeslně správně vyzkoušet, zda jsou vhodné k předpokládanému použití za daných podmínek v objektu. Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Datum poslední revize: **01/2024**