

VNITŘNÍ MALÍŘSKÉ NÁTĚRY



vlněný váleček

molitanový váleček

Barva

Bílá

Technické parametry

Bělost (% BaSO ₄)	min. 86
Vydatnost při dvou nátěrech (m ² /kg)	1,5 – 2,0
Objemová hmotnost (kg/l)	1,76
Odolnost proti otěru za sucha (stupeň)	0,5 – 1
Přidržnost na betonu (MPa)	0,77
Ekvivalentní difúzní tloušťka s _d (m)	0,06
Obsah těkavých látek (%)	27

Aplikace Airless

(ověřeno na stříkacích zařízeních STORCH)

Ředění (% vody)	5
Tryska	517
Tlak (bar)	160 – 170

PRIMALEX PLASTIK je otěruvzdorný vnitřní nátěr **pro reliéfní malbu**. Je plněn přírodním celulóзовým vláknem, které umožní vytvořit reliéfní vrstvu bez praskání. Podle míry ředění vytvoří buď hladký povrch (především pro základní vrstvu) nebo bez přidání vody plastický reliéf výšky 2 až 3 mm. Vlastní struktura je přímo závislá na použitém typu aplikačního nářadí. Je propustný pro vodní páry.

POUŽITÍ

Omítky a sádrokartonové desky ve vnitřních prostorech – obývací prostory, reprezentativní prostory, kanceláře, prodejní prostory, dětské pokoje

SLOŽENÍ

Vodná suspenze kaolinu, vápenců, titanové běloby, karboxymethylcelulózy, organické disperze, chemických aditiv a speciálních celulóзовých vláken

APLIKAČNÍ POSTUP A VYTVOŘENÍ RELIÉFNÍ MALBY

Před vlastním malováním zbavíme stěny i sádrokartonové desky prachu, silnější vrstvy starých nátěrů oškrábeme, případné mastnoty omyjeme mýdlovým roztokem. Nové stěny, sádrokartonové desky a slabší vrstvy starých nátěrů penetrujeme (zpevníme) **Primalex Hlubkovou penetrací**.

Primalex Plastik nanášíme ve dvou vrstvách. První vrstva (naředěnou nátěrovou hmotou) je nutná pro základní zakrytí povrchu, druhá (neředěnou nátěrovou hmotou) pro dosažení požadované reliéfní malby. Nanesenou vrstvu nátěrové hmoty na stěně válečkem několikrát přejíždíme libovolným směrem, abychom docílili rovnoměrný vzhled reliéfu. Poslední tah válečkem musí být vždy jedním směrem (shora – dolů, apod.).

UPOZORNĚNÍ

Doba použitelnosti při předepsaném způsobu skladování min. 24 měsíců od data výroby.

Primalex Plastik nesmí zmraznout!

SKLADOVÁNÍ

Skladuje se v suchých uzavřených skladech, v původních obalech při teplotě +5 až +25 °C. Palety s uzavřenými obaly nesmí být skladovány na sobě.

BEZPEČNOST, HYGIENICKÉ PŘEDPISY A EKOLOGIE

Otěruvzdorné nátěrové hmoty **Primalex** pro vnitřní prostory jsou nehořlavé a netoxické. Při práci s nátěrovými hmotami **Primalex** důkladně větrejte, používejte pracovní oděv a rukavice, dodržujte osobní hygienu. Doporučujeme nejíst, nepít, nekouřit, chránit oči obličejovým štítem nebo ochrannými brýlemi, při nanášení nátěru stříkáním si chraňte dýchací cesty před vdechnutím aerosolu. Zasažené oči ihned vypláchněte proudem vody, ruce po umytí ošetřete regeneračním krémem. Obal je plně recyklovatelný. Použitý a řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo určené obcí. Zbytky nátěrové hmoty se po vyschnutí likvidují jako běžný komunální odpad.

VOC

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

KATEGORIE



BALENÍ



VYDATNOST



(2 vrstvy)

APLIKACE



BENEFITY

