

# PRIMALEX MYKOSTOP

## CHARAKTERISTIKA

Otěruvzdorný vnitřní nátěr chrání stěny před plísněmi. Propustný pro vodní páry.

## POUŽITÍ

Omítky a sádrokartonové desky ve vnitřních prostorech.

## DOPORUČENÉ POUŽITÍ PRIMALEX

Vlhké a špatně větratelné prostory (preventivní účinek).

## SLOŽENÍ

Vodná suspenze mletých vápenců, titanové běloby, organické disperze, karboxymethylcelulózy, chemických aditiv a fungicidního přípravku.

## VYDATNOST

Při dvou nátěrech 3,5–5,5 m<sup>2</sup>/kg. Vydatnost závisí na typu podkladu.

## PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být soudržný, nelze ošetřovat stěny, ze kterých v důsledku vztlínání nebo prosakování vlhkosti opadávatá nátěr nebo omítka. Před malováním je nutné za mokra odstranit viditelné plísně běžně dostupnými schválenými prostředky (např. SAVO proti plísním), postup dle návodu na etiketě prostředku. Teprve když takto ošetřené plochy dobře vyschnou, je možné nanášet **Primalex Mykostop**. Nové stěny, sádrokartonové desky a slabší vrstvy starých nátěrů penetrujeme (zpevníme) **Primalexem Fungicidní penetrace** podle návodu k použití.

## UPOZORNĚNÍ

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

Nátěrová hmota **Primalex Mykostop** je nehořlavá. Není nebezpečným přípravkem ve smyslu zákona 157/1998 sb. o chemických látkách a chemických přípravcích. Při práci s **Primalexem Mykostop** důkladně větrejte, používejte pracovní oděv a rukavice, dodržujte osobní hygienu. Doporučujeme nejíst, nepít, nekouřit, chránit oči obličejovým štítem nebo ochrannými brýlemi. Zasažené oči ihned vypláchnout proudem vody, ruce po umytí ošetřit 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.



# M Y K O S T O P

## Barva

Bílá

Možné tónování výrobkem Primalex Tekutá tónovací barva

## Technické parametry

Bělost (% BaSO<sub>4</sub>)

92

Objemová hmotnost (kg/l)

1,6

Odolnost proti otěru za sucha (stupně)

0

Přidržnost na betonu (MPa)

1,27

Ekvivalentní difúzní tloušťka s<sub>d</sub> (m)

0,01

Obsah těkavých látek (%)

36

Účinnost proti plísním

fungistaticky účinný

## Balení

Plastové obaly

1 l ■ 5,6 kg ■ 7,5 kg ■ 15 kg ■ 40 kg

## Aplikace

