

# HET ProHB forte (5kg)

» ProHB - interiérové a fasádní barvy, stěrky a penetrace, barvy na dřevo a kov, lazury



Kód produktu

2020002617

Interiérová barva štukového vzhledu. Zaregistrujte se a získáte slevu ve výši 6% na Vaše nákupy v našem e-shopu! Sleva Vám bude odečtena v seznamu položek objednávky před jejím odesláním! Tento výrobek je možné natónovat v systému HET MULTIMIX v široké škále odstínů! Tento výrobek je možné natónovat v systému HET MULTIMIX v široké škále odstínů!

Dostupnost na prodejně v Příbrami::

12,00 ks

# HET ProHB forte (5kg)

» ProHB - interiérové a fasádní barvy, stěrky a penetrace, barvy na dřevo a kov, lazury

## Popis

### Použití:

bílá hrubozrnná interiérová malířská barva imitující štukovou omítku určená k nátěrům stěn a stropů, sádrokartonových, sádrovláknitých a dřevovláknitých desek, sádrovápenných a sádrových omítek, vápenných, vápenocementových a sanačních omítek (splňuje požadavek směrnice WTA č. 2-9-20/D limitující použití krycích vrstev na sanačních omítkách z hlediska propustnosti pro vodní páry), betonových panelů a monolitů, papírových tapet k tomu určených, tapet ze skelných vláken apod.

Barva je velmi vhodná k aplikaci na podklady s kombinací např. minerálních omítek a sádrokartonu.

Výrobek splňuje požadavky pro nátěry povrchů, které mohou přicházet do nepřímého styku s potravinami.

Nátěr vytváří matný, vysoce paropropustný povrch, který je odolný vůči standardní vlhkosti v místnostech a odolný vůči otěru suchou látkou. Natřený povrch nesmí být ve stálém kontaktu s vodou a nesmí být vystaven kondenzující vlhkosti.

Zaschlý nátěr krátkodobě odolá teplotě okolo 70 °C.

Barva je vhodná pro výmalbu interiérů s požadavkem vzhledu štukové omítky.

### Odstíny:

bílý, tónování je možno provádět tónovacími barvami HETCOLOR nebo tónovacím přípravkem KOLORKA FORTE (max. do poměru 1 : 5 dílům barvy).

Barvu lze do pastelových odstínů tónovat i pomocí tónovacích strojů kolorovacím systémem ProHB.

Díky obsahu přírodních plniv mohou různé výrobní šarže barvy vykazovat drobné odstínové odchylky, proto je vhodné na ucelenou plochu použít barvu ze stejné šarže.

Případný výskyt drobných tmavých částic ve výrobku nesnižuje funkční ani estetickou kvalitu nátěrového filmu, naopak zvyšuje autentičnost štukového vzhledu.

### Ředidlo:

voda (pitná)

### Doporučené ředění:

0 - 0,05 l vody/1 kg barvy (0 - 0,08 l vody/1 l barvy) Při nadměrném naředění barvy se snižuje kryvost a může dojít ke zhoršení parametrů barvy. Nanášení: malířskými válečky pro práci s disperzními barvami (perlon, polyakryl - výška plyše cca 12 mm).

### Vydatnost:

2,5 - 4,5 m<sup>2</sup> z 1 kg barvy v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu, aplikační techniky, tloušťky nanesené vrstvy a dalších faktorů.

Podklad: suchý, soudržný, bez nečistot, plísní a řas, nezasolený, nemastný, zbavený bednicích olejů, chemicky stálý, vyzrálý (pH  $\geq$  8,5; kontrolu lze provést pH testerem).

Vrstvy starých nátěrů se špatnou přidržitostí či soudržností je nutné odstranit.

Je doporučeno zabezpečit dostatečnou rovinnost a sjednocenou savost podkladu

## Soubory ke stažení

[TL\\_PROHB\\_FORTE\\_20230511.pdf \(85.45kB\)](#)

[BL\\_PROHB\\_FORTE.pdf \(140.94kB\)](#)