

# HET ProHB exclusive Satin (12) - omyvatelná barva malířská pololesklá

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



Kód produktu

004-16139

Interiérová akrylátová polomatná omyvatelná barva s vysokou bělostí 97% MgO - TOP PRODUKT. 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!

Dostupnost na prodejně v Berouně::

18,00 ks

# HET ProHB exclusive Satin (12) - omyvatelná barva malířská pololesklá

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

## Popis

Použití: k vnitřním nátěrům stěn a stropů, vápenných, vápeno-cementových, sádrovápenných a sádrových omítek, sádrokartonových, sádrovláknitých, dřevovláknitých a dřevotřískových desek, omítek s akrylátovým pojivem, betonových panelů a monolitů, papírových tapet k tomu určených, tapet ze skelných vláken, příp. k nátěrům dřeva a k nátěrům kovových podkladů opatřených základním antikorozním nátěrem. Vhodný k aplikaci na podklady s kombinací např. minerálních omítek a sádrokartonu nebo po vhodné úpravě povrchu na sololit, umakart aj. Barva je vhodná k ochraně stěn v interiéru - např. schodištních soklů, chodeb, kuchyní, dětských pokojů, učeben, čekáren. Je vhodnou volbou pro zdravotnická zařízení, školy, činžovní domy, sklady apod. Výrobek splňuje požadavky pro nátěry povrchů, které mohou přicházet do nepřímého styku s potravinami. Nátěr vytváří polomatný saténový povrch, který je odolný vůči standardní vlhkosti v místnostech a je oproti obvyklým malířským nátěrům vysoce odolný vůči mechanickému namáhání (oděru). Nátěr je rovněž odolný vůči oděru za mokra, a to ve třídě 1 dle ČSN EN 13300. Přibližně po týdnu od aplikace, lépe po 3 týdnech, je možné natřené plochy občas šetrně omýt jemnou houbou nebo hadrem. Po této době je rovněž nátěrový film odolný běžným dezinfekčním a čistícím prostředkům (viz tab. Parametry zaschlého nátěru). Natřená plocha lépe odolává zašpinění, snáze se udržuje a čistí. Zaschlý nátěr krátkodobě odolá teplotě okolo 70 °C. Natřený povrch nesmí být ve stálém kontaktu s vodou a nesmí být vystaven vzlinající nebo kondenzující vlhkosti. K čištění natřených ploch se nedoporučuje použití kartáčků, abrazivních houbiček na mytí nádobí apod. Nátěrový film není dlouhodobě odolný vůči dezinfekčním prostředkům s vysokým obsahem alkoholu (např. 70% etanolu). V případech extrémního namáhání (chemikáliemi, rozpouštědly, stálou vlhkostí, silným mechanickým namáháním apod.) je vhodnější použít jiných nátěrových hmot k tomu určených - např. epoxidové nátěrové hmoty AQUADECOL EPOXY M/SG. Barva není určena pro přímý styk s potravinami a pitnou vodou. Není určena pro nátěry vnitřků zásobníků na vodu, bazénů apod.

Odstíny: bílý, tónování je možno provádět tónovacími barvami HETCOLOR (max. do poměru 1 : 8 dílům barvy, tónováním dochází ke snížení lesku výrobku). Bílý výrobek a tónovací báze se tónují kolorovacím systémem ProHB dle mnoha vzorkovnic.

Ředidlo: voda (pitná)

Doporučené hmotnostní ředění:

6 % hm. napouštěcí nátěr

0 - 5 % hm. natírání štětcem, válečkem

0 - 5 % hm. stříkání AIRLESS, AIRMIX, HVLP

2 - 5 % hm. vzduchové stříkání

Doporučené objemové ředění:

8 % obj. napouštěcí nátěr

0 - 6,5 % obj. natírání štětcem, válečkem

0 - 6,5 % obj. stříkání AIRLESS, AIRMIX, HVLP

2,5 - 6,5 % obj. vzduchové stříkání

Při nadměrném naředění barvy se snižuje kryvost a může dojít ke zhoršení parametrů barvy.

Nanášení: doporučená aplikace malířskými válečky (perlon, polyakryl, polyamid), malé plochy štětcem, velkoplošná aplikace stříkáním AIRLESS, AIRMIX, HVLP. Při aplikaci stříkáním je vhodné předem provést zkoušky na konkrétním zařízení.

Vydatnost: 10 - 14 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, zbarvený bednicích olejů, chemicky stálý, vyzrálý (pH  $\approx$  8,5; kontrolu lze provést pH testerem). Není doporučeno aplikovat na nátěrové hmoty s nízkým obsahem disperzního pojiva. Vrstvy starých nátěrů s nedostatečnou přidržitostí či soudržností je nutné odstranit. Je doporučeno zabezpečit dostatečnou rovinnost podkladu, polomatný vzhled nátěrového filmu může zvýraznit jeho případné nerovnosti. Pokud je podkladem starý nátěr (např. linkrusta) na bázi olejových barev, je nutné jej odmastit a zdrsňit lehkým přebroušením.

## Soubory ke stažení

[TL\\_PROHB\\_EXCLUSIVE\\_SATIN\\_20230511.pdf \(96.3kB\)](#)

[BL\\_PROHB\\_EXCLUSIVE\\_SATIN.pdf \(145.27kB\)](#)