

HET-O Supermalba plus 40kg

» HET výrobky na objednávku - interiérové barvy



Kód produktu

2020007567

Interiérová akrylátová bílá barva s vysokou bělostí 94% MgO a s vysokou krycí schopností.

Dostupnost na prodejně v Berouně::

na objednávku

HET-O Supermalba plus 40kg

» HET výrobky na objednávku - interiérové barvy

Popis

Použití: k vnitřním nátěrům stěn a stropů, vápenných a vápeno cementových omítek, sádkkartonu, betonových panelů a monolitů,

papírových tapet k tomu určených apod. Barva je vhodná k přetírání starých nosných vrstev interiérových barev. Výrobek splňuje požadavky pro nátěry povrchů, které mohou přicházet do nepřímého styku s potravinami. Nátěr vytváří matný až velmi matný, 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 obývacích a komerčních prostor, chodeb, kanceláří, škol, průmyslových prostor apod.

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

Ředidlo: voda (pitná)

Doporučené ředění: napouštěcí nátěr krycí nátěry (štětkou) 0,25 - 0,45 l vody/1 kg barvy (0,4 - 0,7 l vody/1 l) , 0,25 - 0,35 l vody/1 kg barvy (0,4 - 0,5 l vody/1 l) , krycí nátěry (válečkem) 0,15 - 0,25 l vody/1 kg barvy (0,2 - 0,4 l vody/1 l) . Při nadměrném naředění barvy se snižuje kryvost a může dojít ke zhoršení parametrů barvy.

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

Vydatnost: 7 - 11 m² 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 ≤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.