

HET- Hetline (7+1)

» Interiérové barvy



Kód produktu

004-6

Interiérová disperzní bílá barva na velmi hladké povrchy stěn a stropů s bělostí 95% MgO. Specialista na sádkokarton a rizikové velmi hladké povrchy. Vždy pomůže a výsledek potěší. Tento výrobek je možné natónovat v systému HET MULTIMIX v široké škále odstínů!

Dostupnost na prodejně v Berouně::

5,00 ks

HET- Hetline (7+1)

» Interiérové barvy

Popis

Použití: interiérová nátěrová hmota určená převážně k nátěrům velmi hladkých stěn a stropů tvořených sádkartonovými, sádrovláknitými a dřevovláknitými deskami, sádrovými nebo sádrovápennými omítkami apod. Vhodná i na výmalbu klasických vápenných, vápenocementových omítek, omítek s akrylátovým pojivem, betonových panelů, tapet (včetně sklovláknitých) atd. Ideální k aplikaci na podklady s kombinací např. minerálních omítek a sádkartonu. Výrobek splňuje požadavky pro nátěry povrchů, které mohou přicházet do nepřímého a přímého nahodilého styku s potravinami. Nátěr vytváří matný paropropustný povrch, který je odolný vůči standardní vlhkosti v místnostech, velmi odolný vůči otěru suchou látkou a středně odolný vůči oděru za mokra (třída 3). Nátěr splňuje požadavek směrnice WTA č. 2-9-20/D limitující použití krycích vrstev na sanačních omítkách z hlediska propustnosti pro vodní páry. 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 např. pro výmalbu reprezentativních obytných a komerčních prostor, dětských pokojů, kuchyní, koupelen, nemocnic ... Odstíny: bílý, tónování je možné provádět tónovacími barvami HETCOLOR nebo tónovacím přípravkem KOLORKA FORTE (max. do poměru 1 : 5 dílům barvy). Ředidlo: voda (pitná) Doporučené ředění: Napouštěcí nátěr 0,02 - 0,05 l vody/1 kg barvy (0,03 - 0,08 l vody/1 l), krycí nátěry 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: doporučená aplikace malířskými válečky (perlon, polyakryl, polyamid), malé plochy štětcem, velkoplošná aplikace stříkáním AIRLESS, HVLP. Při aplikaci stříkáním je vhodné předem provést zkoušky na konkrétním zařízení. Vydatnost: 6 - 10 m² z 1 kg barvy v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu, aplikační techniky, tloušťky nanesené vrstvy a dalších faktorů.