

TIMANTTI CLEAN

antimikrobiální interiérová barva

Kmenový list 1773 5/ 18.08.2014



Polomatná, vodou ředitelná akrylátová barva, která zvyšuje hygienu prostředí. Doporučovanými objekty jsou např. nemocnice, polikliniky, domovy důchodců, mateřské školky a školy a i např. v potravinářském průmyslu.

Antibakteriální vlastnost zajišťuje přidané koloidní stříbro, které zamezí rozpadu buněk škodlivých mikrobů a přeruší jejich látkovou výměnu, a je zároveň nezávadné pro lidi a zvířata.

Natřený film si zachová antimikrobiální odolnost po celou dobu životnosti.

Timantti Clean nanášíme na betonové, sádkartonové povrchy, cihlu a omítku, opatřené základovou barvou. Lze nanést i na obnovu dříve disperzními či alkydovými barvami natřené povrchy.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Antimikrobilita	Účinná látka obsažená v barvě funguje např. proti těmto mikrobům:	
	Typ	Druh
	Gram negativní bakterie	P. aeruginosa, P. stutzeri, Enterobacter cloacae, E.coli, K. pneumoniae
	Gram pozitivní bakterie	S. aureus, S. epidermidis, Enterococcus faecium, Enterococcus faecalis
	Bakterie rezistentní antibiotikům	MRSA, VRE, P. aeruginosa, Enterococcus faecium
	Plísňe a kvasinky	Candida glabrata, Candida albicans, Candida tropicalis, Saccharomyces cerevisiae
Netěkavé látky	cca 36 vol%	
VOC	limit EU VOC (kat A/a): 30 g/l 2010. VOC výrobku max. 30 g/l	
Praktická spotřeba	6 - 8 m ² /l	
Hustota	cca 1,3 g/ml	
Doba schnutí, +23°C, r.v. 50%		
- proti prachu	za 1 hod	
- druhý nátěr	za 3 hod	
	Barva je zcela vytvrdlá a odolná při optimálních podmínkách cca po měsíci.	
Ředidlo, mytí pomůcek	Voda	
Konečný efekt	Polomat	
Odstíny	Báze 1 a 3, které lze tónovat dle vzorkovníků pro interiérové barvy	
Omyvatelnost, odolnost	Odolává velmi dobře mechanické zátěži, i opakovanému mytí (vydrží až 5000 kartáčování).	

POKYNY PRO POUŽITÍ

Příprava povrchu	Povrchy očistíme od prachu a špíny. Tvrdé či lesklé povrchy zbrousíme a brusný prach odstraníme.
Podkladový nátěr	Ve vlhkých a mokřích prostorách natřeme barvou TIMANTTI W. V suchých místnostech použijeme barvu TIMANTTI 3. Ocelové části natřeme barvou FUTURA 3. Pozinkované povrchy barvou TIMANTTI 3.
Natírání	Před použitím barvu pečlivě promícháme. Nanášíme válečkem, stříkáním nebo štětcem v 1-2 vrstvách. Otvor trysky 0,017-,021“. Při natírání a schnutí barvy má být teplota vzduchu, povrchu a barvy nad +10°C a relativní vlhkost vzduchu pod 80%. Větrání značně urychlí proces schnutí.
Péče o povrchy	Výsledný film se vytváří za normálních podmínek cca po dobu 1 měsíce. Do té doby je povrch náchylný k poškození, zacházejte opatrně. Stěny můžeme omývat neutrálním roztokem (pH 6-8). Na více znečištěné povrchy lze použít i mírně zásaditý roztok (pH 8-10). Saponát a špínu odstraníme vlhkým hadrem a/nebo opláchneme čistou vodou. Nepoužívejte k čištění drsná abrasiva nebo drátěnky.
Skladování	Nesmí zmrznout

MÁTE-LI ZÁJEM O BEZPEČNOSTNÍ LIST TOHOTO VÝROBKU,

OBJEDNEJTE SI JEJ [ZDE](#).