



V2017 LATEX

univerzální malířská barva řady PROINTERIÉR

Barevné odstíny: bílý

Použití: LATEX V2017 se používá pro matné ochranné a dekorační malířské nátěry v interiéru i exteriéru. LATEX lze aplikovat na různé druhy podkladů: omítky, cihly, beton, kámen, dřevo, dřevotřískové (DTD) a dřevovláknité (DVD) desky, kov, sádrokarton, lepenku i papír. LATEX se vyznačuje dobrou odolností oděru za mokra, velmi vysokou odolností otěru za sucha, vynikající paropropustností a výbornou krycí schopností a přilnavostí na podklad. LATEX slouží pro nátěry nejrůznějších interiérů i exteriérů (byty, RD, kanceláře, hotely, nemocnice apod.) s požadavkem na omyvatelnost, vysokou odolnost a vynikající přilnavost na podklad.

LATEX V2017 splňuje požadavky vyhlášky MZ ČR 6/2003 Sb. **pro vnitřní prostředí bytových prostor** (ordinace, zdravotnická zařízení, prostory pro výchovu a vzdělávání a vnitřní prostory staveb pro zotavovací akce, staveb pro obchod a výrobu a staveb pro shromažďování většího počtu osob) a je v souladu s § 108 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů.

Přednosti:

- pro interiér i exteriér
- snadná omyvatelnost
- odolnost proti oděru za mokra tř. 2 (EN 13300)
- vysoká odolnost otěru za sucha
- vysoká kryvost a paropropustnost
- Osvědčení ZN-001-17, dle vyhlášky č. 6/2003 podle § 108 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb.

Nanášení: LATEX před použitím důkladně rozmíchejte a nanášejte válečkem, štětkou nebo stříkáním. Podklad např. minerální, dřevotříska, sololit, sádrokarton, musí být suchý, čistý, soudržný, zbavený prachu a nečistot, dále zbaven starých nepřilnavých nátěrů - především křehkých a vápenných nátěrů, a odizolovaný proti vodě. Minerální podklad musí být dostatečně vyztužený z důvodů karbonizace (nejméně 6 týdnů, v chladném období i déle). Biologicky napadené podklady (houbami, plísněmi, řasami) nejprve ošetřete vhodným biocidním přípravkem a poté mechanicky za mokra odstraňte. Skvrny a fleky od sazí, mastných nečistot nebo z kouření je nutné dopředu odstranit a ošetřit izolačním nátěrem ANTISPOT. U nových omítek odstraňte uvolněná zrnka písku (přebroušení, ometení kartáčem). Nerovnosti vyspravte vhodnou maltou a vyspravená místa napenetrujte penetračním prostředkem (EKOPEN, PENETRACE S2802A). Savé a velmi savé podklady musí být nejdříve napenetrovány penetračním prostředkem (EKOPEN, PENETRACE S2802A). Dřevěné plochy musí být ošetřeny vhodnou základní barvou. Dřevo a dřevěné materiály v exteriéru je potřeba nejdříve ošetřit fungicidním prostředkem např. napouštědlem řady LIGNOSTOP a podle potřeby základní barvou např. AQUACOL PRIMER V2070. Pro interiér, kde není nutná ochrana proti napadení dřeva, lze podklad napustit např. barvou V2070 naředěnou cca 20% vody nebo přímo LATEXem naředěným 30-40% vody. Kov musí být opatřen vhodnou základní antikorozií barvou např. SQUAREX V2115.

LATEX nanášíme dle potřeby ve dvou vrstvách. Doba zasychání barvy je 4-6 hodin v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu. Doporučená aplikační teplota (okolí, podkladu i barvy) je +5 až +25 °C.

Ředidlo: Voda

Ředění: max. 0,10 l vody na 1 kg barvy

Příklad nátěrového postupu:

1. odstranění starých nepřilnavých nátěrů (kaolínových, vápenných) oškrabáním a očištěním podkladu od mastnoty a nečistot
2. větší nerovnosti vyspravit vyrovnávací maltou
3. 1x penetrační nátěr (EKOPEN, PENETRACE S2802A), zasychání min. 6 hodin
4. 2x nátěr LATEX v intervalu 6 hodin, dle potřeby se ředí max. 0,10 l vody na 1 kg barvy

Parametry malířské barvy:

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Výtoková doba (FORD pohárek, ø10 mm) | 25-45 s |
| Výtoková doba (DIN pohárek, ø10 mm) | 15-30 s |
| Viskozita (vřetenem 6, rpm 60) | 4000-5000 mPas |
| Obsah netěkavých látek (hmotnostní) | min. 54% |
| Hustota | 1,35-1,50 g/cm ³ |
| Zasychání (v závislosti na teplotě) | 4-6 hodin |

Parametry zaschlého nátěru:

| | |
|--|----------|
| Bělost (MgO) | min. 82% |
| Odolnost proti oděru za mokra (ČSN EN 13300) | třída 2 |

Vydatnost: 7-10 m² z 1 kg barvy v jedné vrstvě.

Spotřeba: 0,10-0,15 kg na 1 m² barvy v jedné vrstvě.

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty. Během dopravy a skladování nesmí zmrznout.

Zneškodňování: Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místě určeném obcí.

Klasifikace výrobku: Výrobek není klasifikován jako nebezpečný dle nařízení (ES) č.1272/2008.

Signální slovo: **žádné**

Obsahuje 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.“

Reklamací barevných odstínů uznáváme pouze za podmínek předem zhotoveného zkušebního nátěru dle závazného technologického postupu na malé ploše, který byl postoupen k reklamaci. Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Marketing, 2/2018