

PROFILATEX

Latexová interiérová barva s vysokou odolností proti nečistotám

Odstín	Dostupnost	
bílý	Standardní balení	21,5 kg
dle vzorníku KABE FARBEN	Typ obalu	15 l plastový kbelík (PP)

Vlastnosti	Antiseptický nátěr – chrání před vývojem mikroorganismů a bakterií Ekologická barva šetrná k lidem i k životnímu prostředí (neobsahuje VOC) Nejvyšší odolnost proti omývání, vodou ředitelných desinfekčních prostředků Plně omyvatelná Vlastnosti keramických barev Široká škála výrazných odstínů
------------	--

Použití	Pro ochranné a dekorační výmalby stěn a stropů v interiérech. Doporučuje se zejména v zařízeních s vysokými hygienickými nároky (nemocnice, ošetřovny, operační sály, ordinace apod.). Na stěny v místnostech se zvýšenou intenzitou pohybu (chodby, schodiště apod.). Vhodná do veřejných prostor, zdravotnických zařízení a pro potravinářský průmysl. Vrstva na dekorační stěrky v případě zvýšeného nároku na hygienické požadavky. Určeno pro nátěry minerálních podkladů (např. Beton, cementové omítky, cemento-vápenné omítky, vápence a sádry, stejně jako sádrokartonových desek), stejně jako potažené povlaky, expedicí na bázi plastů a pokryté tapetami ze skleněných vláken.
---------	---

Technické údaje / Vlastnosti	Neobsahuje těkavé organické látky (VOC). Syntetická pojivo. Spotřeba cca 0,22 kg/m ² při dvojitém nátěru (závislá na druhu podkladu a způsobu aplikace). Vodou ředitelný (1. vrstva 10% vody, 2. vrstva 5%). Antiseptické vlastnosti omezují výskyt gramnegativních bakterií (E. coli) a grampozitivních bakterií (Staphylococcus aureus). Matný vzhled.
------------------------------	--

Skladování	V důkladně uzavřených originálních kbelících, v chladu, ve svislé poloze. Chránit před mrazem (minimální teplota +5°C) a teplem. Doba použitelnosti je minimálně 18 měsíců. Datum spotřeby viz etiketa.
------------	---

Přípravné práce	Požadavky na podklad Podklad musí být pevný, suchý, čistý a odmaštěný, bez výskytu řas, plísní a lišejníků. Nesmí být porézní a s výskytem separačních vrstev, je třeba odstranit. Staré vápenné nátěry je třeba odstranit a podklad omýt vodou. U nových podkladů dodržet karbonizaci 3 – 4 týdny.
-----------------	---

Příprava podkladu

V případě použití na nové nebo velmi savé podklady, je třeba použít penetraci BUDOGRUNT WG. Sádro nebo nehomogenní podklady opatřete penetrací AQUALIT. Po zaschnutí penetrace můžete nanášet PROFILATEX.

Aplikace

Podmínky aplikace

Teplota při aplikaci od +5°C do +25°C. Nanášejte ve dvou vrstvách válečkem nebo stříkáním. Druhý nátěr naneste teprve po uschnutí prvního nátěru. Metodu stříkání aplikujte pouze při bezvětří. Relativní vlhkost pro aplikaci je ≤ 80%.

Schnutí

Doba schnutí je cca 4 hodiny při teplotě 20°C a vlhkosti 55%. Nízká teplota a vysoká vlhkost vzduchu prodlužují dobu schnutí. Chránit do úplného vyschnutí před atmosférickými srážkami a povětrnostními podmínkami. Místnost by měla být dostatečně větrána. Po 4 týdnech plní funkční vlastnosti.

Náradí / čištění

Váleček, stříkací pistole
Skleněné a kovové části dobře zakryt!
Náradí omýt ihned po použití vodou.

Osobní ochranné pomůcky

Chraňte oči! Používejte ochranné brýle (EN166).
Používejte rukavice (EN374).
Při stříkání a broušení používejte příslušný filtr.
Noste antistatický oděv vyrobený z přírodních vláken nebo syntetických vláken.

Bezpečnostní údaje / Likvidace odpadů



Uchovávat mino dosah dětí.
Nevdechovat výparы.
Na pracovišti nekuřte, nejezte a nepijte.
Dopržujte základní hygienická pravidla.
Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, zacházení a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.
Kód odpadu 08 01 20 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 19.
Kód odpadu 15 01 02 Plastové obaly.
Kontaminovaný obalový materiál předejte k recyklaci v souladu s místními předpisy nebo uložte na k tomu určené skládce.
Zamezte úniku do půdy, kanalizace, povrchové nebo podzemní vody.
Recyklujte nebo likvidujte v souladu s místními předpisy.
Za spotřebitelské, skupinové, a přepravní obaly byl uhranen poplatek za zajištění zpětného odběru a využití obalového odpadu společnosti EKO-KOM.

Upozornění

Upozorňujeme, že výše uvedené údaje byly stanoveny v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, proto jsou v zásadě nezávazné.
Všechny výše uvedené hodnoty a spotřeby byly stanoveny za laboratorních podmínek (+20 °C).



Při zpracování na stavbách se mohou některé hodnoty mírně lišit. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny, popisují produkty a informují o jejich použití a zpracování.

Je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

V případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.

Jinak platí naše Všeobecné obchodní podmínky (VOP).

První pomoc

Při nevolnosti nebo nadýchaní opusťte pracoviště.

Potřsněnou kůži omyjte vodou a mýdlem.

Při zasažení očí vyplachujte 15 minut vodou.

Při požití vypláchněte ústa vodou a vyhledejte lékaře.

Toxikologické informační středisko – Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, telefon nepřetržitě 224 919 293, 224 915 402

Datum vydání TL

1. 11. 2016, revize: 20. 3. 2017, 7. 6. 2019

Nové vydání technického listu plně nahrazuje vydání předchozí technického listu.