

PROFI BABY COLOR

Vysoce omyvatelná interiérová barva na stěny a stropy

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 (snižuje riziko infekce a brání množení mikrobů).
 Nejvhodnější ekologická barva šetrná k Vaším dětem (neobsahuje VOC).
 Zdravotně nezávadné.
 Nejvyšší odolnost proti omývání, vodou ředitelných desinfekčních prostředků.
 Plně omyvatelná (odpuzuje vodu a tekuté nečistoty – skvrny od jídla (např. polévky, příkrmy apod.), dětské barvy, plastelína aj., nejlepší volba barvy v případě ušpinění – ocení zejména rodiče).
 Třída otěru I – extrémní otěruvzdornost dle normy EN ISO 11998:2002.
 Krásné barevné odstíny.

Použití



Pro ochranné a dekorační výmalby stěn a stropů v interiérech. Doporučuje se zejména v místnostech s vysokými nároky na omyvatelnost, nejlépe do dětských pokojů (herničky, školky, školy a dětská zdravotnická zařízení). Snadné odstranění skvrn, čmáranic apod. bez nutnosti nové výmalby. Vhodná do zdravotnických zařízení a pro potravinářský průmysl. 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).
 Syntetické pojivo a oxid titaničitý.
 Hustota cca 1,45 g/cm³
 Spotřeba cca 0,31 kg/m² 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.

Skladován



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 AQUALIT. Po zaschnutí penetrace můžete nanášet PROFI BABY COLOR. Vápenné, hlinkové a slabě soudržné podklady je třeba úplně odstranit z podkladu, pak povrch umýt vodou, odstranit zbytky prachu. Nechte vyschnout. Odstranit nečistoty snižující přilnavost barvy. Znečištění umyjte přípravkem CLEANFORCE (koncentrát 1:100). Nechte zaschnout. Povrch napadený houbami očistěte mechanicky špachtlí, a následně použijte odpovídající fungicidní přípravek např. ALGIZID.

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 stříkáním 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.

Nářadí / čištění

Váleček (doporučená délka vlasu 10 – 12mm), stříkáčské pistole.
Skleněné a kovové části dobře zakrýt!
Nářadí 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 mimo dosah dětí.
Nevdechovat výpary.
Na pracovišti nekuřte, nejezte a nepijte.
Dodržujte základní hygienická pravidla.
Blíže 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 uhrazen 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 na malé ploše nebo se nás zeptat. Jinak platí naše Všeobecné obchodní podmínky (VOP).

První pomoc

Při nevolnosti nebo nadýchání opusťte pracoviště.

Potřísněnou 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

7. 6. 2019

Nové vydání technického listu plně nahrazuje vydání předchozí technického listu.