



## PROLATEX

### Latexová interiérová barva

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

#### Vlastnosti

Vysoce kvalitní nátěr  
 Ekologická barva bez obsahu VOC  
 Nejvyšší odolnost proti ořezu a omývání  
 Dokonale kryje  
 Odolná proti vlhkosti  
 Široká škála výrazných odstínů

#### Použití



Pro ochranné a dekorační výmalby stěn a stropů v interiérech. Na stěny v místnostech se zvýšenou intenzitou pohybu (chodby, schodiště apod.). Vhodná do veřejných prostor, zdravotnických zařízení a pro potravinářský průmysl. Pro výmalbu minerálních podkladů (beton, cementové a vápenno-cementové, vápenné i sádrové omítky, sádrokartonové desky), i na původní výmalby na bázi plastů, nebo na tapety ze skelného vlákna. Pro prvotní výmalbu i pro renovaci.

#### Technické údaje / Vlastnosti



Neobsahuje těkavé organické látky (VOC)  
 Syntetická pryskyřice.  
 Spotřeba cca 0,22 kg/m<sup>2</sup> při dvojitém nátěru (závislá na druhu podkladu a způsobu aplikace).  
 Vodou ředitelný (1. vrstva 10% vody, 2. vrstva 5%)  
 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**

Savé podklady nejprve penetrujte základním nátěrem BUDOGRUNT WG nebo AQUALIT na sádrové a nesourodé podklady. Po uschnutí penetrace můžete nanášet PROLATEX.

**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, tzn. min po 3 hodinách. Metodu stříkáním aplikujte pouze při bezvětří.  
Relativní vlhkost pro aplikaci je ≤ 80%.

**Schnutí**

Doba schnutí je cca 3 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.

**Nářadí / čištění**

Váleček, stříkácí 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.  
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 uhrazen poplatek za zajištění zpětného odběru a využití obalového odpadu společnosti EKO-KOM.

**Prohlášení o vlastnostech**

Vlastnosti	Hodnota	Technická specifikace
Třída oděru za mokra	třída 1 (oděr < 5 µm při 200 cyklech oděru)	dle DIN EN 13 300



## 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 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

1. 6. 2015, revize: 20. 3. 2017, 7. 6. 2019, 9. 4. 2023

Nové vydání technického listu plně nahrazuje vydání předchozí technického listu.