

BRAND

**PRIMACOL® DECORATIVE**

VÝROBEK

**Betonová barva**

Dekorativní minerální barva

- snadná aplikace
- efekt surového betonu
- moderní interiér



OBJEM

**8 kg**

VLASTNOSTI

Dekorativní barva na základě minerálního pojiva. Snadná aplikace umožňuje vytvořit efekt vibrovaného betonu (hladký, lesklý) a rovněž povrch s charakteristickými hrboly, nerovnostmi a prohlubeninami. Ideální pro moderní interiéry veřejných a obytných budov, zejména pro budovy v industriálním stylu. Dokonalé se hodí k dřevu, sklu a lesklému kovu. Maskuje drobné povrchové nerovnosti.

APLIKACE

Před použitím, výrobek důkladně promíchejte. Během aplikace barvu často míchejte. Práce provádějte při teplotě >5 °C, daleko od silných zdrojů tepla. Nedovolte, aby barva schla nerovnoměrně a příliš rychle.

Barvu aplikujte pomocí válečku na porch do 1m<sup>2</sup> a následně upravte hladítkem. Tento způsob umožní pracovat s dostatečně vlhkými povrchy a s povrchy lehce se tvarujícími. Kontrolujte stupeň zaschnutí barvy, pokud je to nutné, barvu nanášejte místy.

Návrhy pro dekorativní efekty:

**1. Efekt vibrovaného betonu (hladký, lesklý povrch):**

První vrstvu nanášejte válečkem a upravujte hladítkem. Barvu nechte pouze mírně zaschnout (barva by měla být ještě vlhká, ale neměla by se deformovat pod vlivem ploše nastaveného hladítka). Následně naneste druhou vrstvu pomocí válečku a okamžitě utřete hladce hladítkem (práce plochým způsobem). V době schnutí celku stírejte ploše přiloženým okrajem hladítka za účelem dosažení hladkého povrchu. Intenzita stírání rozhodne o konečném lesklém efektu a o ztmavení povrchu. Neměli byste příliš dlouho leštit povrch, protože může vést k válcování nebo k loupání barvy. Po 24 h stěnu otřete měkkým štětcem za účelem sypání volných zrníček a k zajištění výzdoby.

**2. Efekt betonu s prohlubeninami (mátový povrch):**

První vrstvu nanášejte válečkem a upravujte hladítkem z nerezové oceli dle tloušťky zrna. Nechte celkově zaschnout na 12-24 h, v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu. Naneste druhou vrstvu také pomocí válečku. Ihned nepravidelně upravujte hladítkem. V době úpravy se tvoří charakteristické prohlubeniny a nerovnosti. Pro tento efekt jsou vyžadované – vytváří charakteristický vzhled surového betonu. Pokud je to nutné, barvu můžete místy přidávat. Když povrch dosáhne požadovaného výsledku, nechte vyschnout na 24 h. Následně ho otřete štětcem za účelem volných zrníček a zabezpečte výzdobu.

Betonová barva umožňuje vytvořit různé dekorační efekty v závislosti na způsobu aplikace a vynálezavosti zhotovitele. Může být barvená pomocí barviv z řady Primacol decorative.

***Konečný výsledek závisí do značné míry na schopnostech zhotovitele a výrobce nenese odpovědnost za jakékoliv škody vzniklé v důsledku nesprávného použití výrobku. Před zahájením správné práce nejprve proveďte pokus na malém povrchu.***

#### **Zabezpečení výzdoby**

Výrobek musí být zabezpečený za použití výrobku řad **Primacol Decorative**. Zabrání to padání zrníček a usnadní čištění.

**Dekoratívni lak** aplikujte jemně a rovnoměrně v tenké vrstvě pomocí štětce nebo válečku. Důkladně nalakujte tak, aby nedošlo k zanechání stop. Pokud je to nutné, naneste druhou vrstvu.

**Vosk** může být použitý k ochraně povrchu v interiérech se zvýšenou vlhkostí. Vytváří průhledný film, ale mírně mění odstín efektu, který vede k mírnému žloutnutí **Betonové barvy**. Rovnoměrně nanášejte tenkou vrstvu vosku pomocí válečku a vtírejte pomocí houbičky, abyste dosáhli lesklého povrchu.

#### **DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE A POKYNY**

K nátěru celé plochy doporučujeme použít výrobky z jedné výrobní šarže. V jiném případě je třeba smíchat obsah všech balení v jedné nádobě. Barva zobrazená na obalu se může s ohledem na tiskařské možnosti lišit od skutečné barvy a nemůže být důvodem reklamace. Pro přesné zjištění barvy požádejte prodejce o vzorník se skutečnými nátěry.

Vydatnost Betonové barvy závisí na savosti a přípravě podkladu, tloušťce nanesených vrstev, provedeního efektu a dokonce i na zhotoviteli.

**PŘÍPRAVA PODKLADU** Podklad by měl být suchý, bez prachu, mastnoty a jiných nečistot. Zbytky barvy a omítky a další vrstvy nespojené s podkladem, musí být odstraněny. Na podklad aplikujte ochrannou a podkladovou vrstvu hluboce pemetračním přípravkem Primagrunt GP.

Betonovou barvu můžete aplikovat na cementové, vápenaté a vápenocementové omítky a po vhodné úpravě na sádkartónové desky. Před nanešením barvy pro zvětšení její přilnavosti povrch ochraňte pomocí jedné vrstvy Kontakt Gruntu. Upozornění! Betonová barva špatně snáší sádkru. V případě sádkrových omítek nebo jakýchkoliv sádkrových povrchů např. upravovaných sádkrovými špachtlemi, je nutné aplikovat dvě vrstvy Kontakt Gruntu pro izolování povrchu.

**SKLADOVANI** Skladujte při teplotě od 5 do 25 °C, v těsně uzavřeném obalu a nevystavujte slunečnímu záření.

**BEZPEČNOST** Dráždivý přípravek. Během malířských prací a po jejich ukončení větrejte místnost, dokud zápach nezmizí. Skladujte produkt v místě, které není přístupné dětem. Podrobné informace jsou obsaženy na bezpečnostním listu produktu.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Chemické složení	vápno, minerální plnidla, přísady	Nanosení druhé vrstvy	2 - 4 h nebo 12 - 14 h podle nasákavosti podkladu zamýšleného efektu, tloušťky nanášené vrstvy apod.
Forma/ barva	šedá tekutina	Doba schnutí	12-24 h
Vůně	specifická	Obsah	Obsah organických rozpouštědel (VOC) 0 hm. % Obsah netěkavých látek (sušina) 63 hm. % Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek pro barvy a laky: kategorie A (I) VŘNH: 200 g/l. Tento výrobek obsahuje max. 200 g/l VOC.
pH	>12	Ředidlo	voda
Hustota	cca 1,55 - 1,65 g/cm <sup>3</sup>	Způsob nanesení	váleček, štětec, stěrka z nerezové oceli, plastová stěrka
Vydatnost	1,5-2,5 kg/m <sup>2</sup> (2 vrstvy)	Mytí nástrojů	voda s čisticím prostředkem
Počet vrstev	min. 2	Trvanlivost	Datum spotřeby a číslo výrobní šarže je uvedeno na obalu.

## PRÁVNÍ INFORMACE

Všechny zde obsažené informace a údaje jsou uvedeny v dobrém úmyslu a v souladu se znalostmi, které má naše laboratoř. Pokud se produkt nenachází pod naší kontrolou, je třeba je považovat jako údaje bez záruky. Technické informace nejsou osvědčením o kvalitě produktu ani nabídkou. Výrobce nenese odpovědnost za nevhodné použití informací obsažených na tomto listu ani za důsledky, které z toho plynou. V případě pochybností vždy proveďte test. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu výše uvedených údajů bez informování zákazníka.