

BRAND	PRIMACOL® DECORATIVE
VÝROBEK	Magnetická tabulová barva <ul style="list-style-type: none">• Trvanlivá• Voděodolná• Vydatná
KAPACITA	0,75 l



VLASTNOSTI	Magnetická tabulová barva je skvělou kombinací dvou nejžádanějších efektů, magnetické a tabulové barvy, která umožňuje podstatně zkrátit dobu dekorování místností v domě, kanceláři nebo restauraci. Povrch natřený touto barvou je shodný s povrchem magnetické školní tabule - můžete jej popisovat, malovat na něj křídou a také na něm přichytit papírové obrázky pomocí magnetek. Po úplném vyschnutí lze povrch umývat pomocí hadříku nebo houbičky. Barva je charakteristická skvělou tvrdostí, přilnavostí k podkladu a odolností proti vodě.
------------	--

Použití:

Barva může být používána v interiérech i exteriérech - pro krátkodobé expozice, např. na výstavních stojanech. Je určena na cementové nebo vápenocementové omítky, sádrové podklady, cementotřískové desky, dřevo, materiály na bázi dřeva a kovy s předchozí aplikací základního nátěru na tyto povrchy.

APLIKACE	Barvu před použitím důkladně promíchejte. Neředte a nemíchejte s jinými barvami. Než začnete natírat, vždy proveďte zkoušku, seznámíte se tak s malířskou technikou. Vyznačte malířskou páskou vnější hrany plochy určené k nátěru. Nátěr proveďte malířským válečkem nebo štětcem (neaplikujte nástřikem). Nechejte vyschnout po dobu 2 hodin a následně naneste další vrstvu. Doporučujeme nanést min. 2 vrstvy magnetické tabulové barvy. Výsledný efekt závisí na několika faktorech, mimo jiné tloušťce vrstvy, nanášecí technice a použitém nářadí. Pro získání maximálně hladkého povlaku můžete povrch barvy opatrně přetřít jemným smirkovým papírem (jak mezi nanášením jednotlivých vrstev, tak i poslední vrstvu). Příliš těžké magnetky nebo příliš tenká vrstva barvy mohou způsobit, že nebude síla přichycení dostačující. Doporučujeme používat neodymové magnetky. Po nátěru počkejte 3-4 dny, než budete moci využít tabulové vlastnosti barvy, tzn. po tuto dobu na tabuli nemalujte křídou a neutírejte ji mokrou houbičkou. Barva zcela nabývá své vlastnosti po 28 dnech od aplikace. Pozor! Některé křídly dostupné na trhu mohou na tabuli zanechat stopy, které nepůjdou důkladně umýt.
----------	---

PŘÍPRAVA PODKLADU	Používejte jen na hladkém povrchu. Povrch určený k nátěru musí být stabilní, pevný a suchý, nerovnosti vyplňte tmelem. Odstraňte staré nepřilnavé malířské nátěry. Před nátěrem podklad důkladně přebruste a očistěte, následně jej odmastěte a vysušte. Stěnu z
-------------------	--

betonu, cementové nebo vápenocementové omítky, zdi, sádrové podklady, cementotřískové desky zpevněte základním nátěrem Primacol Primagrunt. Dřevo a kov nejprve ošetřete příslušnou podkladovou barvou.

SKLADOVANI Skladujte při teplotě 5–30 °C v neprodyšně uzavřených originálních obalech na suchém místě. Nevystavujte přímým účinkům slunečního záření, chraňte proti mrazu.

BEZPEČNOST Chraňte před dětmi. V případě požití barvy okamžitě kontaktujte lékaře a ukažte mu obal nebo etiketu. V případě kontaktu s očima: oči netřete a vypláchněte je velkým množstvím vody. Obsahuje reakční směs 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1); 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on. Může způsobit alergickou reakci.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Forma/ barva	černá	Doba schnutí na dotek	1 h
Vůně	jemná, specifická	Doba schnutí	12-24 h
pH	7,5-8,5	Limit obsahu	Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek pro barvy a laky: kategorie A (a) VRNH 30 g/l. Výrobek obsahuje max 30 g/l. Obsah netěkavých látek (sušina) 55 hm. % Obsah organických rozpouštědel (VOC) 2,4 hm. %
Hustota	1,6 – 1,7 g/cm ³	Způsob nanesení	štetec, váleček
Vydatnost	5 m ² /l (jedna vrstva), podle druhu a povrchové úpravy podkladu.	Mytí nástrojů	voda
Počet vrstev	3-4	Trvanlivost	Datum spotřeby a číslo výrobní šarže je uvedeno na obalu.
Nanesení druhé vrstvy	2 h		

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.