



Interiérové
a fasádní barvy

VÍC NEŽ BARVY

Název výrobku: **KLASIK PREMIUM**

Zařazení výrobku: **interiérové barvy**

Stručný popis výrobku: **exkluzivní bílá disperzní barva pro reprezentativní prostory**

Použití: vysoce bílá malířská barva určená do vnitřních prostor. Vyznačuje se výbornou krycí schopností, vysokou vydatností a ořezuvzdorností za sucha. Vytváří matný jemný povrch ideální pro reprezentativní interiéry. Vyznačuje se nízkým odstínkem při aplikaci válečkem a snadnou aplikací štětkou. Nátěrový film je vysoce paropropustný, vhodný na sanační omítky (splňuje požadavek směrnice WTA CZ č. 2-2-91 odstavce 8.2 limitující použití krycích vrstev na sanačních omítkách z hlediska propustnosti pro vodní páry). Používá se k vnitřním nátěrům vápenných, vápenocementových, sádrovápných a sádrových omítek, sádrokartonových, sádrovláknitých, dřevotřískových a dřevovláknitých desek, omítek s akrylátovým pojivem, betonových panelů a monolitů, papírových tapet k tomu určených, tapet ze skelných vláken apod. Výrobek splňuje požadavky pro nátěry povrchů, které mohou přicházet do nepřímého a přímého nahodilého styku s potravinami.

Odstín: bílý, tónování je možno provádět tónovacími barvami HETCOLOR, tónovacím přípravkem KOLORKA (max. do poměru 1 : 5 dílům barvy) nebo mícháním s výrobkem KLASIK COLOR.

Nanášení: doporučená aplikace – malířskými válečky (perlon, polyakryl, polyamid), štětkou; malé plochy - štětcem; velkoplošná aplikace – stříkáním AIRLESS.

Ředidlo: voda (pitná)

Podklad: suchý, soudržný, bez nečistot a biologického napadení (plísně, řasy), nezasolený, nemastný, zbavený bednicích olejů, chemicky stálý, vyzrálý (pH ≤ 8,5; kontrolu lze provést pH testerem).

Aplikační teplota: teplota hmoty, prostředí a podkladu se musí při aplikaci a do 24 hodin po aplikaci pohybovat v rozmezí +5 až +30 °C.

Vydatnost: 7 - 11 m² z 1 kg barvy v jedné vrstvě podle savosti a struktury podkladu, tloušťky nanesené vrstvy a dalších faktorů.

Spotřeba: cca 0,09 - 0,14 kg barvy na m² v jedné vrstvě.

Příklad aplikačního postupu:

1. před aplikací je potřeba barvu řádně promíchat. Při manipulaci nebo míchání se postupujte tak, aby nedocházelo k pronikání vzduchu do hmoty a napěnění barvy.
2. u méně nasákavých a extrémně hladkých podkladů (sádrokarton, sádrové stěrky apod.) se provede napouštěcí nátěr penetračním přípravkem UP-GRUND, u velmi savých podkladů přípravek A-GRUND nebo AT-GRUND. V případě použití nátěrové hmoty jako napouštěcího nátěru se barva ředí vodou max. 0,3 l na 1 kg nátěrové hmoty. Pokud je podkladem soudržný, nesprašující, málo nasákavý původní nátěrový film, napouštěcí nátěr není nutné provádět. Vrstvy starých nátěrů s nedostatečnou přídržností je nutné odstranit např. oškrábáním. (Případné skvrny po zateklé vodě, rzi, sazích, anilinových barvách nebo nikotinu se nejprve přetřou izolační barvou HETLINE IZOL.)
3. po zaschnutí napouštěcího nátěru se nanese 1 až 2, u nových či odstínově výrazně odlišných podkladů podle potřeby i více, krycích nátěrů barvou zředěnou max. 0,1 litru vody (váleček) resp. 0,3 litru vody

(štětka) na 1 kg barvy. (POZOR: při nadměrném naředění barvy se snižuje kryvost a může dojít ke zhoršení parametrů barvy.)

4. všechny pomůcky po práci omýt vodou a při pracovních přestávkách chránit proti zaschnutí.

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Obsah netěkavých látek (sušina)	≥ 63,5 % hmotnostních
	≥ 42 % objemových
Viskozita (Brookfield, vřetenno 6, 60 rpm, 20 ± 0,5 °C)	6500 - 9000 mPa.s
Hustota výrobku	cca 1,65 g/cm ³
Celkový obsah VOC ve výrobku	≤ 0,06 % hmotnostních
Zasychání (20 °C, rel. vlhkost vzduchu 60 % obj.) (do st. 4)	≥ 4 hodiny

Parametry zaschlého nátěru:

Bělost (% MgO)	≥ 97
Třída odolnosti vůči otěru za sucha (metoda Clemen)	0
Třída propustnosti pro vodní páru (ČSN EN ISO 7783-2/EN 1062-1)	I. (vysoká)/V ₁
Difúzní ekvivalent tloušťky vzduchové vrstvy s _d (ČSN EN ISO 7783-2)	cca 0,03 m
Přídržnost k podkladu (ČSN 73 2577)	≥ 1,00 MPa

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

- S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
 S20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.
 S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
 S36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.
 S62 Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

V případech nejistoty a přetrvávající nevolnosti vyhledejte lékařskou pomoc. Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku. Při nanášení a schnutí barvy je nutné zajistit důkladné větrání.

Likvidace odpadů:

Použitý, řádně vyprázdněný vymytý obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

VOC (dle Vyhl. 337/2010 Sb. ČR):

Kategorie/Subkategorie/Druh výrobku: A/a/VŘNH

Nejvyšší přípustná hodnota: 30 g/l

Maximální obsah ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 1 g/l

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby v původním neotevřeném obalu, při +3 až +30 °C, nesmí zmraznout, chránit před přímým slunečním zářením.