



V 2098 PLUS malířská barva disperzní

V2098-A-C0...
PND: 01- 2365-03 C
SKP: 24.30.11

Složení: Směs anorg. pigmentů a plniv, speciálních aditiv, fungicidních látek, derivátů celulózy a styren-akrylátové disperze ve vodném prostředí

Barevné odstíny: Dle platné ceníkové nabídky. Vyrábí se v bílém odstínu, který je možno tónovat barevnými pastami.

Použití: V 2098 je univerzální rychleschnoucí bílá matná interiérová barva k okamžitému použití pro nejrůznější účely. PLUS je odolný vůči otěru za sucha, paropropustný s velmi dobrou kryvostí a bělostí. Je vhodný k nátěrům zdiva, omítek, dřeva, dřevovláknitých a dřevotřískových desek. Při nátěru sádkokartonu je vždy potřeba použít vhodnou penetraci. PLUS je možno použít i pro interiérové nátěry omítek sanačních systémů. Široké použití V 2098 je od obytných prostor, přes interiéry s vyšším stupněm zatížení (kuchyně, dětské pokoje) až po např. nemocnice, školy, kanceláře apod.

Nanášení: Štět kou, štětcem, válečkem při teplotě barvy, podkladu a okolí +5 až +25 °C. Podklad musí být suchý, čistý, soudržný, zbavený prachu a nečistot, dále zbaven starých nepřilnavých nátěrů /především klišových a vápenných nátěrů/ a odizolován proti vodě. Minerální podklad musí být dostatečně vyztřelý (nejméně 6 týdnů, v chladném období i déle). Velmi savé a savé podklady musí být nejdříve napenetrovány vhodným penetračním prostředkem (např. EKOPEN).

Ředidlo: Voda

Ředění: běžný nátěr 0,2 - 0,3 l vody na 1kg barvy

Příklad nátěrového postupu:

1. odstranění starých nepřilnavých nátěrů (klišových, kaolínových, vápenných) oškrabáním a očištění podkladu od mastnoty a nečistot
2. větší nerovnosti vyspravit vyrovnávací maltou
3. 1x penetrační nátěr
4. nejdříve po 6-ti hodinách 2x nátěr PLUS v intervalu 6 hodin, dle potřeby se barva ředí max. 0,2-0,3 l vody na 1 kg barvy pro běžný nátěr

Biologicky napadené podklady (plísně, houby, řasy) se musí z povrchu mechanicky odstranit a poté ošetřit fungicidním prostředkem. 20 °C. Teplota prostředí i podkladu nesmí při aplikaci klesnout pod +8 °C. Pracovní pomůcky a znečištěná místa je nutno ihned omýt vodou, protože zaschlá barva se velmi obtížně odstraňuje.

Vlastnosti nátěrové hmoty a nátěru:

Hustota	1,50-1,70 g/cm ³
Obsah netěkavých látek	min. 57 % hm.
VOC (= obsah těkavých organických látek)	20 g/l
Zasychání /v závislosti na teplotě/	min. 4 hodiny

Vlastnosti zaschlého nátěru:

Kryvost	stupeň 1
Bělost (MgO = 100%)	nejméně 88 %

Vydatnost: 6-10 m² z 1 kg barvy v jedné vrstvě.

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty. Během dopravy a skladování nesmí zmrznout.

Požárně technické charakteristiky:

Není hořlavou kapalinou ve smyslu ČSN 65 0201. Výrobek není klasifikován z hlediska přepravy jako nebezpečné zboží.

Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, R a S věty:

V 2098 neobsahuje organická rozpouštědla. Obsahuje styren-akrylátovou disperzi, která může u zvláště citlivých jedinců vyvolat senzibilizaci pokožky. Při práci zamezte jejímu styku s kůží a očima. Nevdechujte aerosol. Používejte vhodný ochranný oděv a vhodné ochranné rukavice. Osobní ochranné pracovní prostředky musí být udržovány v použitelném stavu a poškozené je zapotřebí ihned vyměnit. Chraňte před dětmi. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Na pracovišti nejezte, nepijte, nekuřte a nepoužívejte otevřený oheň. Dodržujte základní hygienická pravidla. Před pracovní přestávkou a po práci si omyjte ruce vodou a mýdlem a ošetřete reparačním krémem.

Klasifikace – není přiřazen žádný symbol

R věty - nejsou

**S věty – pro veřejnost – 2-46-51
pro průmysl – 51**

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu a podnikové normě tohoto výrobku.

Ekotoxikologické vlastnosti:

Barva smí být použita na plochy přicházející do nepřímého styku s poživatinami, krmivou, pitnou vodou.

Likvidace odpadů:

Při likvidaci zbytků nátěrových hmot, ředidel a jejich odpadů je nutno postupovat v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. O odpadech, ve znění prováděcích předpisů (vyhlášky MŽP č.381/2001 Sb. Katalog odpadů, vyhlášky MŽP č.383/2001 Sb. O podrobnostech nakládání s odpady). Zbytky našich nátěrových hmot je možno likvidovat v souladu se zněním jmenovaných předpisů.

Naše doporučení: Použitý, řádně vyprázdněný 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.

*

Název odpadu

** Katalogové číslo odpadu podle vyhlášky č. 381/2001 Sb.*

08 01 12	Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11
08 01 16	Jiné vodné kaly obsahující barvy nebo laky neuvedené pod číslem 08 01 15
15 01 02	Plastové obaly

ADR/RID
neklasifikováno

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Reklamací barevných odstínů uznáváme pouze za podmínek předem zhotoveného zkušebního nátěru dle závazného technologického postupu na malé ploše, který byl postoupen k reklamaci. Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Marketing, 1/2011