



V 2099 PROFI malířská barva disperzní

V2099-A-C0...
PND: 01- 2366-03 C
SKP: 24.30.11

Složení: Disperze Vac-A pojiva, vápencových plniv, pigmentů a speciálních aditiv

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

Použití: PROFÍ V 2099 je rychleschnoucí sněhově bílá profesionální interiérová barva, omyvatelná, otěruvzdorná s velmi dobrou kryvostí, vyšší sušinou a výbornou přílnavostí. Je vhodná k nátěrům zdiva, vápenných, vápenocementových a disperzních omítek, sádkokartonů, betonu, lehčených stavebních hmot, k přetírání starých nátěrů, dřevovláknitých, dřevotřískových desek a cetris desek. Je určena pro obytné prostory s vyšším stupněm zatížení (kuchyně, dětské pokoje), ale také pro nemocnice, školy, kanceláře apod.

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

Ředidlo: Voda

Ředění: 1. nátěr cca. 20 % vody
2. nátěr max. 10 % vody

Příklad nátěrového postupu:

1. odstranění starých nepřilnavých nátěrů (křehkých, 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 PROFÍ v intervalu 6 hodin, dle potřeby se barva ředí do 20 % vody pro první a do 10 % vody pro druhý nátěr

Biologicky napadené podklady (plísně, houby, řasy) se musí z povrchu mechanicky odstranit a poté ošetřit fungicidním prostředkem.

Vlastnosti nátěrové hmoty a nátěru:

Hustota	1,44 - 1,54 g/cm ³
Zasychání /v závislosti na teplotě/	4 - 6 hodin
max. obsah VOC v produktu:	0 g/l

Vlastnosti zaschlého nátěru:

Přidrženost k betonu	nejméně 0,7 MPa
Prostup vodních par – ekvivalentní difúzní tloušťka	nejvíce 0,01 m

Vydatnost: 7-10 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:

Barva V 2099 je vodná disperze Vac-A pojiva, vápencových plniv, pigmentů a speciálních aditiv. Při práci zamezte styku barvy s kůží a očima. Používejte vhodné osobní ochranné pracovní prostředky. Chraňte před dětmi. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Na pracovišti nejzte, nepijte a 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 – 2-23-29-46-51

pro průmysl – 23-51

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.

ADR/RID
neklasifikováno

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

„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.“

„Reklamaci 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