



## BARVA NA DISKY KOL

A3147-A.....

PND: 01- 2165-97C

SKP: 24.30.22

**Složení:** Barva na disky kol je disperze hliníkového pigmentu v roztoku alkydové pryskyřice s přísadou sušidel a aditiv. Dále obsahuje směs izobutanu, n-butanu a propanu, která působí jako hnací médium.

**Barevné odstíny:** Dle platné ceníkové nabídky.

**Použití:** BARVA NA DISKY KOL s metalickým pigmentem je vhodná k povrchové úpravě disků kol automobilů, kovových konstrukcí a jiných kovových předmětů pro venkovní i vnitřní prostředí. Nesmí být použita k povrchové úpravě výrobků, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivem, pitnou vodou, ani k úpravě dětského nábytku a hraček. Pro uvedené účely nebyla testována. Výrobek neobsahuje látky poškozující ozónovou vrstvu.

**Nanášení:** Stříkejte 2-3 křížovými nástřiky v intervalu 2-3 hodin na kovový podklad, upravený základní barvou nebo přímo na čistý, rzi zbavený kov, nebo na očištěný a odmaštěný původní nátěr disků. Nádobka obsahuje ocelové kuličky, které napomáhají dokonalému promíchání obsahu. Před prací obsah nádobky 2-3 minuty protřepejte a krátce bokem odstříkněte. Nádobku držte ve svislé poloze 20-30 cm od stříkané plochy. Pro nástřik je vhodná nízká vzdušná vlhkost a teplota 18-25 °C. Po skončení práce obraťte nádobku dnem vzhůru a odstříknutím ventilů pročištěte.

### Vlastnosti nátěrové hmoty:

Obsah netěkavých složek NH		nejméně 18 % hm.
Hustota		cca 1,03 g/cm <sup>3</sup>
Zasychání	stupeň 1	nejvíce 3 hodiny
	stupeň 5	nejvíce 48 hodin

**Poznámka:** Předepsané časy zasychání platí při teplotě 23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %.

**Teoretická vydatnost:** cca 1 m<sup>2</sup> v jedné vrstvě u 520 ml dózy.

**Balení:** Dle aktuální nabídky - 520 ml.

**Skladovatelnost:** Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale dózy.

**Požárně technické charakteristiky:** Hořlavá kapalina I. třídy nebezpečnosti, teplotní třída T2. S vodou se nemísí, vhodné hasivo je tříštěný proud, vodní mlha, pěna pro hašení polárních i nepolárních kapalin.

Teplota vznícení		°C
Bod vzplanutí		<- 30 °C
Bod hoření		<- 30 °C
Spalné teplo		MJ / kg
Výhřevnost		MJ / kg



### ADR/RID 2, 5F, UN 1950, Aerosoly, hořlavé

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

Nádobka je pod stálým tlakem, obsahuje propan-butan. Po vystříkání neotvírejte nádobku násilím, nepropichujte a nedávejte ke spálení! Nebezpečné výpary! Chraňte pokožku a oči před potřísněním. Použijte vhodné osobní ochranné pracovní prostředky. Chraňte před dětmi. Nevdechujte aerosol. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Na pracovišti nejezte, nepijte, nekuřte a nepoužívejte otevřený oheň. Nevystavujte teplotě nad 50 °C! Dodržujte základní hygienická pravidla.

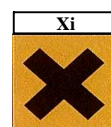
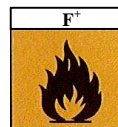
**Nádobka je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50 °C. Ani vyprázdněnou nádobku neprorázejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé**

**Klasifikace: F+, Xi**

**R věty - 36-66-67**

**S věty - pro spotřebitele - 2-16-23-24/25-46-51**  
**pro průmysl - 16-23-24/25-51**

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu a podnikové normě tohoto výrobku



#### **První pomoc:**

Při nevolnosti opusťte pracoviště, při potřísnění odložte zasažený oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem, zasažené oči ihned vypláchněte proudem čisté vody a vyhledejte lékaře.

#### **Ekotoxikologické vlastnosti:**

Nesmí být použit k povrchové úpravě výrobků, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivou, pitnou vodou ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.

**Likvidace obalů, úkapů a pevných zbytků:** 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 (č. 381/2001, Vyhl. MŽP – Katalog odpadů, č. 383/2001 Vyhl. MŽP O podrobnostech nakládání s odpady) a zákonem č. 477/2001Sb. O obalech. Zbytky našich nátěrových hmot je možno likvidovat v souladu se zněním jmenovaných předpisů.

#### **Likvidace obalů a odpadů:**

**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.

#### **Katalogové číslo odpadů :**

<b>č. 15 01 11*</b>	Kovové obaly obsahující nebezpečnou výplňovou hmotu (např. azbest) včetně prázdných tlakových nádob
<b>č. 16 05 04*</b>	Plyny v tlakových nádobách (včetně halonů) obsahující nebezpečné látky

*„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, 8/2011