



# AC731

## BARVA NA BÍLÉ SPOTŘEBIČE

### akrylátová rychleschnoucí barva

### lesk, polomat

### řady EUROSPRAY

**Barevné odstíny:** V odstínech, dle platné ceníkové nabídky.

**Použití:** EUROSPRAY BARVA NA BÍLÉ SPOTŘEBIČE je bílá lesklá nebo polomatná akrylová rychleschnoucí barva určená pro lakování nebo opravy domácích bílých spotřebičů jako např. praček, chladniček, myček, sušiček apod. Pro profesionální i hobby použití v interiéru i exteriéru. Barva má výbornou odolnost vůči povětrnostním vlivům a UV záření, nežloutne a zajišťuje vysokou přilnavost k mnoha podkladům jako je kov (železo, mosaz, hliník), plasty ABS (bez PP), dřevo, sklo. Úplné zaschnutí do 24 hodin.

Patentovaný bezpečnostní uzávěr „odolný dětem“, kde barva víčka zobrazuje odstín obsahu spreje.

Výrobek neobsahuje látky poškozující ozónovou vrstvu. Sprej nesmí být použit k povrchové úpravě výrobků, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivem, pitnou vodou, ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.

#### Přednosti:

- rychleschnoucí
- v lesku a polomatu
- speciální odstín bílé tzv. elektrobílá, používaná na elektrické spotřebiče
- vysoká odolnost povětrnosti
- vysoká odolnost UV záření, stálé a nežloutnoucí odstíny
- na opravy praček, chladniček, myček, sušiček apod.
- na kov (ocel, mosaz, hliník)
- na vybrané plasty

**Příprava podkladu:** Povrch musí být suchý, čistý, zbavený mastnoty a neporušený. Odstraňte veškerou rez z kovů. Povrch, který má být nástříkán, musí mít stejnou teplotu jako sprej i okolní vzduch, aby se předešlo problémům s přilnavostí a konečnou úpravou. Před použitím zdrsňte povrch smirkovým papírem. Zakryjte všechna místa, která nejsou určena k nástřiku. Surový kov, případně dřevo doporučujeme nejdříve upravit základní barvou např. EUROSPRAY ZÁKLADNÍ BARVA. Neaplikujte na syntetické barvy. V případě použití na plasty, vybrané druhy (včetně PP), použijte nejdříve EUROSPRAY ZÁKLAD NA PLASTY, zasychání 24 hodin. Pro vyšší přilnavost k hliníku lze použít EUROSPRAY PROMOTOR PŘILNAVOSTI NA KOV, podle podmínek, je přelakovatelný za 20-30 minut, plně zaschnutí do 24 hodin. K vyrovnání případných nerovností povrchu použijte nejdříve EUROSPRAY ZÁKLADNÍ PLNÍČ, sprej musí zasychat 24 hodin, až poté jej lze přebrousit a přestříkat.

**Návod k použití:** Sprej před použitím 2 minuty silně protřepávejte. Proveďte stříkací test na samostatném povrchu. Stříkejte ze vzdálenosti 20-25 cm, v tenkých vrstvách křížovým nástřikem, s intervalem 3-5 minut mezi jednou a druhou vrstvou. Po použití obraťte nádobku dnem vzhůru a odstříkněte zbytek hmoty z ventilku. Stříkejte venku nebo v dobře větrané místnosti. Používejte při teplotě 10-25 °C a max. vlhkosti vzduchu 60 %. Nenanásejte nadměrné množství, které by mohlo způsobit stékání nebo rozbíhání vrstvy. Při stříkání používejte vhodné osobní ochranné prostředky (rukavice, brýle a masky).

**Vlastnosti nátěrové hmoty, nástřiku:**

Zasychání	bezprašné	10 minut
	na dotek	20 minut
	celkové zaschnutí	24 hodin

**Vlastnosti zaschlého nátěru (po úplném vyzrání):**

Lesk, číslo lesku [GU] (geometrie 60 °) lesk	85-90
polomat	20-35

**Teoretická vydatnost:** cca 1,5-2 m<sup>2</sup> v jedné vrstvě u 400 ml plnění.

**Záruční doba:** 10 let od data výroby, uvedeného na spodní straně dózy.

**Balení:** Dle aktuální nabídky, náplň 400 ml, celkový objem 520 ml.

**Skladovatelnost:** Doporučená teplota při skladování je 5-20 °C. Skladujte uzamčené. Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C.

**Zneškodňování:** Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místě určeném obcí.

**Klasifikace výrobku:**

Signální slovo: **nebezpečí**

**H věty:**

H222	Extremně hořlavý aerosol.
H229	Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout.
H315	Dráždí kůži.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H336	Může způsobit ospalost nebo závratě.

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

„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, 11/2024