



AC740

BARVA FLUORESCENČNÍ

akrylátová univerzální barva v signálních odstínech

mat

řady EUROSPRAY

Barevné odstíny: V 5 odstínech, dle platné ceníkové nabídky.

Použití: EUROSPRAY BARVA FLUORESCENČNÍ je rychleschnoucí akrylátová barva, nabízející vybrané reflexní, signální odstíny, které činí lakovaný povrch výrazně viditelný, dokonce i při nedostatku světla. Použití pro interiér a exteriér. Pro zvýšení fluorescenčního efektu doporučujeme nanášet na bílý podklad, EUROSPRAY ZÁKLADNÍ BARVU v bílém odstínu, a k přelakování použít EUROSPRAY BEZBARVÝ LAK pro vyšší ochranu při použití v exteriéru. Barva má vysokou přilnavost na mnoho podkladů, jako je kov (ocel, mosaz, hliník), ABS plasty (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, krmivy, pitnou vodou, ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.

Přednosti:

- výrazné signální odstíny
- rychleschnoucí
- univerzální použití: kov, dřevo, sklo, vybraný plast
- pro exteriér i interiér

Příprava podkladu: Povrch musí být suchý, čistý, zbavený mastnoty a nepoškozený. Odstraňte veškerou rez z kovů. Povrch, který má být nastříkán, musí mít stejnou teplotu jako sprej i okolní vzduch, aby se předešlo problémům s přilnavostí a konečnou úpravou. Zakryjte všechna místa, která nejsou určena k nástřiku. Neaplikujte na syntetické barvy. Pro zvýšení fluorescenčního efektu použijte jako podklad EUROSPRAY ZÁKLADNÍ BARVU v bílém odstínu a k přelakování, pro zvýšení ochrany v exteriéru slouží EUROSPRAY BEZBARVÝ LAK. V případě použití na plasty, použijte EUROSPRAY ZÁKLAD NA PLASTY a pro vyšší přilnavost na hliník doporučujeme EUROSPRAY PROMOTOR PŘILNAVOSTI NA KOV.

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 %. Nenanášejte nadměrné množství, které by mohlo způsobit stékání nebo rozbíhání vrstvy. Při stříkání použijte 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 °) mat

1-3

Teoretická vydatnost: cca 1,5-2 m² 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	Extrémně 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.“

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, 11/2024