



AC733

BARVA NA RADIÁTORY

akrylátová barva, lesk, mat

řady EUROSPRAY

Barevné odstíny: V bílých odstínech RAL, dle platné ceníkové nabídky.

Použití: EUROSPRAY BARVA NA RADIÁTORY je speciální rychleschnoucí akrylátová barva na radiátory, topidla, topná zařízení a teplovodní rozvody pro vnitřní i venkovní použití. Barva je odolná povětrnosti a UV záření (nežloutne), a má vysokou přilnavost na kovy jako je železo, ocel, litina, mosaz, hliník. Je ideální pro opravy a údržbu povrchů vystavených středně vysokým teplotám (60-80 °C). Úplné zaschnutí do 48 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:

- odolnost teplotám do 80 °C
- na ocel, litinu, mosaz, hliník
- na radiátory, topidla, topná zařízení a teplovodní rozvody
- vysoká odolnost povětrnosti
- vysoká odolnost UV záření, stálé a nežloutnoucí odstíny
- rychleschnoucí

Příprava podkladu: Povrch musí být suchý, čistý, zbavený mastnoty a neporušený. Poškozená nebo rezavá místa je potřeba očistit, dobře přebrousit a upravit základem EUROSPRAY ZÁKLADNÍ BARVA. Povrch, který má být nastříkán, musí mít stejnou teplotu jako sprej i okolní vzduch, aby se předešlo problémům s přilnavostí a konečnou úpravou. Před použitím zdrsnete povrch kovu, dřeva smirkovým papírem. Zakryjte všechna místa, která nejsou určena k nástřiku. 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, plné zaschnutí do 24 hodin.

Návod k použití: Sprej před použitím 2 minuty silně protřepávejte. Provedte 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 %. Nenanázejte nadměrné množství, které by mohlo způsobit stékání nebo rozbíhání vrstvy. Při stříkání používejte vhodné osobní ochranné prostředky (rukavice, brýle a masky).

Nástřik EUROSPRAY BARVA NA RADIÁTORY by měl zrát, za běžných podmínek, min. 2 dny a 3. den se provede postupně temperování až na provozní teplotu radiátoru (cca 60-70 °C), pro úplnou stabilizaci nátěru.

Vlastnosti nátěrové hmoty, nástřiku:

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

Vlastnosti zasklého nátěru (po úplném vyzrání):Lesk, číslo lesku [GU] (geometrie 60 °) lesk
matmin. 85
5-10**Teoretická vydatnost:** cca 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.“

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, 5/2024