

DUPLI-COLOR PRIMA COLOR

Obj.-č.: více v informacích o objednání

Technické informace



Rychleschnoucí sprej na akrylové bázi s širokými možnostmi použití. Široká škála nejprodávanějších barev převážně odpovídajících RAL odstínům. K dispozici také jako průhledný lak a základní nátěr. Vhodné na dřevo, kov, papír, sklo nebo lakovatelné tvrdé plasty, také mnoho textilií. Použitelné také pro dizajnování jemného, betonového a přírodního kamene.

Kvalita a vlastnosti

- Vysoká kvalita akrylu
- Rychlé schnutí
- Velmi dobré krytí
- Široká barevná škála
- Výborná přilnavost na mnoha površích
- Hladký lesklý povrch
- Vhodné pro aplikaci v exteriéru i interiéru
- Odolnost proti poškrábání a nárazům
- Odolnost proti povětrnostním vlivům,
- odolnost proti světlu a UV záření, nemá tendenci blednout

Fyzikální a chemická data

- Základ: akrylová pryskyřice
- Vůně: Charakteristická
- Stupeň lesku:
 - lesk, >75 GU
 - mat, 10 ±2 GU
 - polo mat, 25 ±5 GU
- Vydátnost:
 - 400 ML – 0,8-1,3 m²
 - 500 ML – 1-1,6 m²
 - 600 ML – 1,2-2 m²
- Suché na dotek: 40 min
- Suché: 12 min
- Vytvrdnuté: 2 h
- Přelakovatelné po: 2 h
- Povrchy: dřevo, kov, papír, sklo, sádra, beton, přírodní kámen, přelakovatelné tvrdé plasty, textilie.
- Minimální teplota při práci: 10 °C
- Maximální teplota při práci: 25 °C
- Tlak: 8300/20 bar
- Vzplanutí: n.a. °C
- Teplotní odsonost do: – 80 °C
- Životnost: 10 let
- Objem:
 - 400 ML
 - 500 ML
 - 600 ML

Použití

- Před použitím si pozorně přečtete návod k použití a podle něj postupujte.
- Příprava před aplikací: Povrch by měl být čistý, suchý a bez mastnoty. Odstraňte špatně držící staré nátěry a rez, povrch přebrouste a naneste vrstvu základního nátěru. Po zaschnutí základní vrstvu přebrouste (velikost zrna 600).
- Aplikace: Povrch by měl být čistý, suchý a bez mastnoty. Sprej by měl mít pokojovou teplotu. Ideální teplota pro nanášení je 15 až 25°C. Před použitím sprej protřepejte po dobu 2 minut a proveďte testovací nástřík. Stříkejte ze vzdálenosti cca 25 až 30 centimetrů. Lak naneste v několika tenkých vrstvách.
- Před aplikací další vrstvy sprej znovu protřepejte.
- Po použití ventil vyčistěte (otočte sprej dnem vzhůru a stlačte trysku po dobu přibližně 5 sekund). Doba vytvrdnutí závisí na teplotě okolí, vlhkosti vzduchu a tloušťce použitého laku.
- Tipy pro aplikaci: Chraňte sprej i okolí před rozprašovací mlhou. Teplota pro skladování by se měla pohybovat mezi +10°C and +25°C, max. vlhkost vzduchu 60 %. Skladujte v suchu. Chraňte před přímým slunečním zářením a dalšími zdroji tepla. Používejte pouze za suchého počasí, v místech chráněných před větrem a v dobře vyvětraných místnostech. Dodržujte varovné texty na štítcích!

Ekologicky šetrné

European Aerosols s.r.o. se zavázalo používat složení bez omezených nebo zakázaných látek a současně dosáhnout toho nejlepšího výsledku. Víčka I obaly jsou vyrobeny z recyklovalných materiálů.

Likvidace

Pouze zcela vyprázdňené plechovky by měly být vkládány do recyklačního kontejneru nebo kontejneru vhodného na recyklovatelný odpad. Plechovky, které nejsou zcela prázdné, by měly být zlikvidovány jako "speciální odpad".

Marking/Etikety

999/45/EG. Všechny aerosol odpovídají TRGS 200 a TRG 300 I aerosolové instrukcí 75/324/EWG ve skutečně platné

Všechny výrobky vyrobené European Aerosols s.r.o. splňují předpisy pro označování podle pokynů k přípravě

Vydáno 23.3.203

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com

European Aerosols B.V., Wolframweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com