**Technické informace Aerosol-Art**

*[](https://www.motipdupli.com/fileadmin/images/content/Produkte/DUPLICOLOR/1_2_DEKO/1_2_2_Color/1_2_2_6_Aerosol_Art/Aerosol-Art-400ml.jpg)*

Pro víceúčelové použití. Speciální sprej systém, který je dokonce využívaný i známými graffiti umělci. Široká škála nejprodávanějších barev odpovídající RAL odstínům. Také dostupný jako bezbarvý lak.

Vhodný na dřevo, kov, papír, sklo nebo tvrdé plasty, stejně tak jako na textilie. Také aplikovatelný na  beton a přírodní kámen.

[Dostupné odstíny/Objednací čísla](https://www.motipdupli.com/cs/produkty/dupli-color/dekoracni/barva/aerosol-art/ipg-1050/tm-1050.html#orderinfo)[Bezpečnostní list 1](https://www.motipdupli.com/fileadmin/files/sdb/cs/sd10147_-_DUPLI-COLOR_Aerosol_Art_RAL_%28CZ%29.pdf)[Krok za krokem](https://www.motipdupli.com/cs/podpora/tipy-a-triky/jak-na-to-krok-za-krokem.html)[Všeobecné informace](https://www.motipdupli.com/cs/podpora/vseobecne-informace.html)

**Kvalita a vlastnosti**

* Vysoce kvalitní nitro-kombi lak
* Velmi dobré krytí
* Vynikající přilnavost na mnoha površích
* Dobrý průtok, hladký povrch
* Rychleschnoucí
* Vhodný pro vnitřní a venkovní aplikace
* Leštitelný povrch
* Odolný vůči povětrnostním vlivům, světlu a UV záření
* Odolný vůči poškrábání, otřesu a nárazu

**Fyzikální a chemické vlastnosti**

* **Základ pojiva:** nitro-kombi
* **Barva:** různorodá
* **Zápach:** rozpouštědlo
* **Stupeň lesku** (při úhlu měření 60° podle DIN 67530):  
  lesklý: 80 jednotek lesku  
  saténový: 30-35 jednotek lesku  
  matný: 5-10 jednotek lesku
* **Účinnost:**V závislosti na konzistenci a barvě podkladu:  
  400 ml je dostačující přibližně pro 0.8-1.5 m² v závislosti na barvě
* **Doba schnutí (při 20°C, 50% relativní vlhkost vzduchu):**Odolný proti prachu: přibližně po 10 minutách  
  Nelepivý: přibližně po 15 minutách  
  Suchý na dotek: přibližně po 30 minutách  
  Vytvrzený: přibližně po 2 hodinách  
  Lze vyleštit přibližně po 24 hodinách  
  Doba závisí na okolní teplotě, vlhkosti vzduchu a tloušťce aplikovaného nátěru.
* **Teplotní odolnost:** až do 80°C
* **Stabilita při skladování:**10 let za předpokladu poskytnutých vhodných skladovacích prostor (=10°-25°C, relativní vlhkost vzduchu max. 60%)
* **Velikost:** aerosol, maximální objem 400 ml

**Životní prostředí a etikety**

**Šetrné k životnímu prostředí:**Výrobky MOTIP DUPLI jsou 100% bez obsahu těžkých kovů. Víčka a obaly jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů.  
  
**Odstraňování odpadu:**Odpady směsi a znečištěné obaly odstraňujte jako nebezpečný odpad. Vyčištěné obaly je možné předávat k recyklaci.   
  
**Značení obalů:**Všechny produkty společnosti MOTIP DUPLI jsou v souladu s aktuálními předpisy ČR a EU, které se týkají značení obalů. Jedná se o aktuální verze následujících předpisů:

* Zákon č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon).
* Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí (CLP).
* Nařízení vlády č. 194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače (v případě pokud se jedná o aerosol)
* Směrnice č. 75/324/EHS (ADD) – pokud se jedná o aerosol

Bezpečnostní listy pro produkty společnosti MOTIP DUPLI jsou v souladu s nařízením REACH 1907/2006/ES, čl. 31, příloha č. II.

**Návod k použití**

"Většina sprejů DUPLI-COLOR mají takzvaný pojistný kroužek, nebo ochranné víčko, aby se zabránilo neoprávněnému použití. Viz odpovídající rady na víčku nebo na etiketě.

Před použitím si pečlivě přečtěte a dodržujte varovné texty na etiketě!"

**Aplikace**

* Povrch musí být čistý, suchý a bez mastnoty.
* Odstraňte zbytky starého nátěru a rzi, poté povrch zbruste a naneste základový lak, pokud je to nutné. Nechte 1 - 2 hodiny zaschnout.
* Na plastové díly použijte DUPLI-COLOR základ na plasty.
* Zakryjte plochy, které si nepřejete natírat.
* Před použitím nádobku důkladně protřepejte po dobu 3 minut.
* Otestujte sprej na nenápadném místě pro kontrolu shody barev a kompatibility laku.
* Naneste několik tenkých vrstev ze vzdálenosti přibližně 25 cm.
* Nepoužívejte na syntetické nátěry!