

Technické informace Alu Wheel paint



Vysoce kvalitní lak pro lakování a opravu hliníkových ráfků kol v neaktuálnějších hliníkových odstínech.

S barvami Arctic, Argento, Viper a Quartz jsou pokryty téměř všechny běžně dostupné barvy disků kol.

Optimální přilnavosti laku dosáhnete použitím podkladového laku [MoTip Primer](#).

Na ochranu kovových pigmentů v laku, doporučujeme zafixovat bezbarvým lakem MoTip 2-Coat Clear Lacquer.

Kvalita a vlastnosti

- Vysoce kvalitní, rychleschnoucí akrylový lak
- Dobré krytí
- Dlouhotrvající lesk
- Dobrý průtok, hladký povrch
- Výborná přilnavost
- Odolný vůči povětrnostním vlivům, odolný proti světlu a UV záření (bez žloutnutí)
- Omezená odolnost vůči palivu
- Dobrá retence barvy a lesku
- Tvrdý povrch, odolný vůči otěru
- Odolný vůči benzínu, chemikáliím a povětrnostním vlivům

Fyzikální a chemické vlastnosti

- **Základ pojiva:** nitro-kombi
- **Barva:** hliníkové odstíny
- **Zápach:** rozpouštědlo
- **Stupeň lesku** (při úhlu měření 60° podle DIN 67530):
saténový: 50 - 60 jednotek lesku
lesklý: 80 jednotek lesku po nanesení Bezbarvého laku
- **Výtěžnost:**
Závisí na konzistenci a barvě podkladu:
12 ml pro malé plochy
150 ml je dostačující přibližně pro 0,5 m²
- **Doba schnutí (při 20°C, 50% relativní vlhkosti vzduchu):**
12 ml:
Odolný proti prachu: přibližně po 15 minutách
Suchý na dotek: přibližně po 60 minutách
150 ml:
Odolný proti prachu: přibližně po 10 minutách
Suchý na dotek: přibližně po 30 minutách
Vytvrzený: přibližně po 24 hodinách
Další nátěr dvouvrstevným bezbarvým lakem: přibližně po 30 minutách
Doba schnutí závisí na okolní teplotě, vlhkosti vzduchu a tloušťce aplikovaného nátěru.
- **Žáruvzdorný:** až do 80°C
- **Stabilita při skladování:**
opravné tužky: 5 let, aerosol: 10 let za předpokladu poskytnutých vhodných skladovacích prostor (=10°-25°C, relativní vlhkost vzduchu max. 60%)
- **Velikost:**
maximální objem:
opravné tužky 12 ml
aerosol 150 ml

Životní prostředí a etikety

Šetrné k životnímu prostředí: Výrobky European Aerosols 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 European Aerosols 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 European Aerosols jsou v souladu s nařízením REACH 1907/2006/ES, čl. 31, příloha č. II.

Instruction manuel

"Většina barevných sprejů MoTip 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!"

Příprava povrchu:

- Opatrně očistěte ráfky od nečistoty, tuku a brzdového prachu.
- Ošetřete stávající pórovitost s presto Deruster.
- Povrch musí být zbrúšený, čistý, suchý a bez mastnoty.
- Zakryjte okraje disků maskovací páskou.
- Použijte papír k ochraně okolí před postříkáním
- Použijte základový lak MoTip Primer.
- Po zaschnutí povrch jemně zbrúste (brusný papír se zrnitostí P600)

Lakování:

- Před použitím nádobku důkladně protřepejte po dobu 3 minut.
- Otestujte kompatibilitu spreje a barvy podkladu.
- Naneste několik tenkých vrstev ve 3 - 5 minutových intervalech ze vzdálenosti přibližně 25 cm.
- Po 30 minutách zasychání naneste MoTip dvouvrstvý bezbarvý lak na ochranu kovových pigmentů v laku.
- **Nestříkejte na syntetické barvy!**

Zřeknutí se odpovědnosti

Tyto aplikační technologické informace jsou uvedeny dle našich nejlepších znalostí. Poznámky uvedené v tomto dokumentu jsou však nezávazné a nezbavují zákazníka od provedení vlastních zkoušek, které mají zjistit, zda dodané produkty jsou vhodné pro speciální aplikace. Použití a zpracování leží mimo naši kontrolu a proto je výhradně v kompetenci uživatele. European Aerosols je zbaven odpovědnosti až do prokázání, že chyba byla způsobena European Aerosols.

10 srpna 2017

Tato verze nahrazuje všechny již dříve vydané verze.

Datum tisku: 28.04.2024

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