

**Technické informace CAR'S Antikorozivní základ**

Ideální základový lak pro použití jako plnič a ke zlepšení přilnavosti mezi povrchem a konečnou vrstvou.

Přelakovatelný akrylovými na vzduchu schnoucími, syntetickými a nitro kombinačními laky. Vhodný na kov, dřevo, keramiku, kámen, kartonový papír a další.

Ideální základový lak pro následovné lakování s DUPLI-COLOR Auto-Spray.  
Sedá barva je vhodná pro všechny modré, zelené, zlaté a stříbrné vrchní nátěry.

Červená barva je vhodná pro všechny tmavě červené vrchní nátěry.

Bílá barva je vhodná pro všechny vysoce světlé a zářivé vrchní nátěry.

Před aplikací vrchního nátěru doporučujeme použít presto brusný papír na mork 600 Obj.č. 670435 nebo 135934.

**Kvalita a vlastnosti**

- Vysoce kvalitní nitro-kombi
- Obzvláště vysoká plnící síla
- Velmi dobrý průtok, hladký povrch
- Rychleschnoucí
- Chrání proti korozii
- Podporuje nejlepší přilnavost vrchní vrstvy na spodní podklad.
- Optimalizuje lesk vrchního nátěru
- Poskytuje ekonomické nanášení vrchní vrstvy
- Obzvláště uživatelsky přívětivý díky trvanlivé kvalitě, jednoduchému nanášení, broušení a přetírání
- Pro vnitřní a venkovní aplikace
- Speciální víčko zabraňuje neoprávněnému použití

**Fyzikální a chemické vlastnosti**

- **Základ pojiva:** nitro-kombi
- **Barva:** sedá, červená, bílá
- **Stupeň lesku:**  
matný, 5-10 jednotek lesku při úhlu měření 60° podle DIN 67530
- **Účinnost:**  
Vzávislosti na konzistenci a barvě podkladu:  
400 ml je dostačující přibližně pro 0,8 m<sup>2</sup> na krycí vrstvu  
600 ml je dostačující přibližně pro 1,2 m<sup>2</sup> na krycí vrstvu
- **Doba schnutí (při 20°C, 50% relativní vlhkost vzduchu):**  
Odolný proti prachu: přibližně po 15 minutách  
Suchý na dotek: přibližně po 30 minutách  
Lze brousit: přibližně po 2-4 hodinách
- **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 a 600 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. Vycištěné 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.

**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!"

**Příprava povrchu:**

- Odstraňte rez, zbruste a očistěte povrch určený k ošetření.
- Naneste tmel, pokud je to nutné.
- Povrch musí být čistý, suchý, bez rzi a mastnoty.

#### Nanášení základového laku:

- Před použitím nádobku důkladně protřepejte po dobu 2 minut.
- Vyrovnajte malé promáčkliny a půrovitost opakováním stříkáním tenkých vrstev a broušením.
- Nanásejte ze vzdálenosti přibližně 25 cm.
- Po vyschnutí (přibližně 2-4 hodiny), zbruste za mokra brusným papírem (zrnitost 600), očistěte povrch a nechte zaschnout.
- Poté naneste vrchní nátěr.
- Lze přestříkat syntetickými nebo akrylovými laky.
- Nepoužívejte na syntetické nátěry!

#### 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.

1 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](mailto:info-de@european-aerosols.com)