

## Technické informace Základ



Se základním nátěrem dodáte skvělou přilnavost následné vrchní vrstvě MoTip barvami ve sprejích.

Pro ošetřené i neošetřené povrchy dřeva, kovu, hliníku, skla, kamene.

### Kvalita a vlastnosti

- Vysoce kvalitní nitro-kombi kvalita
- Rychleschnoucí
- Vysoká krycí schopnost a plnost
- Dobrá ochrana proti korozi
- Dobré mokré a suché broušení (zrnitost 400)
- Vynikající přilnavost na většině površích
- Lze natřít všemi nátěrovými systémy

### Fyzikální a chemické vlastnosti

- **Základ pojiva:** Nitro- kombi pryskyřice
- **Barva:** bílá, šedá
- **Zápach:** rozpouštědlo
- **Účinnost:**  
V závislosti na konzistenci a barvě podkladu:  
400 ml je dostačující přibližně pro 1.25 - 1.75 m<sup>2</sup>
- **Doba schnutí (při 20°C, 50% relativní vlhkosti vzduchu):**  
Odolný proti prachu: přibližně po 5-10 minutách  
Vytvrzený/Další nátěr: přibližně po 2 hodinách  
Doba schnutí závisí na okolní teplotě, vlhkosti vzduchu a tloušťce aplikované vrstvy.
- **Teplotní odolnost:** až do 110°C
- **Stabilita při skladování:**  
10 let za předpokladu poskytnutí vhodných skladovacích prostor (=10°-25°C, relativní vlhkost vzduchu max. 60%)
- **Velikost:**  
Aerosol, maximální objem 400 ml

### Životní prostředí a etikety

**Šetřné 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:

- Povrch musí být čistý, suchý a bez mastnoty.
- Odstraňte starý lak, odlupující se rez a povrch zbruste.
- Plastové díly předem ošetřete Základovým lakem MoTip.
- Nechte schnout po dobu 1 - 2 hodiny.

#### Lakování:

- Povrch musí být čistý, suchý a bez mastnoty.
- Nádobka by měla mít pokojovou teplotu.
- Ideální provozní teplota 15 - 25 °C.
- Zakryjte oblasti, které nemají být ošetřeny.
- Před použitím nádobku protřepejte po dobu 2 minut.
- Otestujte na neviditelném místě, zda je barva spreje kompatibilní s ošetřovaným povrchem.
- Aplikujte několik tenkých vrstev ze vzdálenosti 25 - 30 cm.
- Před použitím další vrstvy nádobku opět protřepejte.
- Po použití otočte nádobku dnem vzhůru a stiskněte ventil, čímž dojde k jeho vyčištění.
- Po vysušení (2-4 hodiny), zbruste povrch za mokra brusným papírem (zrnitost 600), očistěte povrch a nechte vyschnout.
- Poté naneste vrchní nátěr.
- Po 2 hodinách lze aplikovat další vrstvu.

## **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.

20 června 2017

Tato verze nahrazuje všechny již dříve vydané verze.

Datum tisku: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)