



Před barevným přelakováním vozu použijte základní nátěr MOTIP PRIMER. Tento základní nátěr MOTIP je k dispozici v různých barvách, je rychleschnoucí a je vhodný na ošetřené i neošetřené povrchy včetně dřeva, kovu, hliníku, skla a kamene. MOTIP PRIMER má vynikající krycí a plnicí vlastnosti a zabraňuje korozi. Snadno se brousí za sucha i za mokra (od zrna 400) a lze jej přestříkat všemi systémy barev.

**Objednací číslo:** 04052, 04053, 04054, 04055, 04056, 00101, 00102, 00103, 900101

#### Kvalita & vlastnosti

Vynikající krycí a plnicí vlastnosti  
Snadné broušení za sucha i za mokra (od zrna 400)  
Antikorozi  
Přelakovatelný všemi lakovacími systémy  
Rychleschnoucí

#### Fyzikální & chemické údaje

Základní nátěr: Pryskyřice Nitrocombii

Název barvy:

- Černá
- Žlutá
- Šedá
- Červená
- Bílá

Vůně: Jellemzö

Stupeň lesku: matný, 10 ±2

Vydatnost:

- 500 ML – 1.5 - 2.0 m<sup>2</sup>
- 150 ML – 0.5 m<sup>2</sup>

Vyschnutí pro prach: 5 - 10 min

Vyschnutí na dotek: 10 - 20 min

Úplné vyschnutí: 120 min

Přetíratelné: 120 min

Povrchy:

- Ocel, hliník, dřevo, polyester
- Tmely
- Ocel, hliník, dřevo, beton, polyester
- Vinyl, kůže a umělá kůže

Minimální provozní teplota: 10 °C

Maximální provozní teplota: 25 °C

Bod vzplanutí:

- n.a.
- 27 °C

Teplotní odpor: 110 °C

Stabilita při skladování:

- 10 y
- 5 y

Obsah:

- 500 ML
- 150 ML
- 12 ML

**Jak používat**

Před použitím si pečlivě přečtěte pokyny na obalu a postupujte podle nich.

Povrch musí být čistý, suchý a zbavený mastnoty. Obroušením odstraňte starý lak a uvolněné částice rzi a jiné nedokonalosti povrchu.

Povrch musí být čistý, suchý a zbavený mastnoty. Obroušením odstraňte starý lak a uvolněné částice a jiné nedokonalosti povrchu. Aerosol by měl mít pokojovou teplotu. Nejlepší teplota k použití spreje 10-25°C

Před použitím protřepejte plechovku po dobu alespoň 2 min. Při sprejování by měla být vzdálenost spreje od předmětu 25-30cm.

MOTIP PRIMER nanášejte v několika tenkých vrstvách. Před nanesením další vrstvy aerosol opět protřepejte.

Po použití vyčistěte ventil (otočte aerosol dnem vzhůru a přibližně na 5 sekund stiskněte trysku).

Doba schnutí závisí na okolní teplotě, vlhkosti vzduchu a tloušťce naneseného laku.

**Šetrné k životnímu prostředí**

Společnost European Aerosols se snaží používat přípravky bez zakázaných nebo kritických složek a dosahovat co nejlepších výsledků. Víčka a obaly jsou vyrobeny z recyklovatelného materiálu.

**Likvidace**

Do recyklačního kontejneru nebo do příslušného kontejneru na využitelný odpad byste měli vyhazovat pouze zcela prázdné plechovky. Nevyprázdňené plechovky by se měly likvidovat jako "zvláštní odpad".

**Označení/štítky**

Všechny výrobky společnosti European Aerosols splňují aktuální předpisy pro značení podle směrnice oprávcích 1999/45/ES. Všechny aerosoly odpovídají směrnici TRGS 200 a TRG 300 a také směrnici 75/324/EHS o arosolech v aktuálně platném znění.

**Ke dni Kolovoz 5, 2025** – Tato verze nahrazuje všechny případné předchozí verze.