



Spodní a viditelné části karoserie svého vozu ochráníte před oprýskáním laku pomocí nátěru pro ochranu podvozku MOTIP. Sprej lze přestříkat všemi barvami, také výborně zabraňuje korozi, je odolný vůči povětrnostním vlivům a slabým kyselinám a zásadám, pohlcuje zvuk a zůstává pružný.

**Objednací číslo:** 000001, 000005, 000006

#### Kvalita & vlastnosti

Přelakovatelný všemi lakovacími systémy  
Zůstává pružný  
Velmi dobrá přilnavost  
Vynikající prevence koroze  
Odolné vůči vlivům počasí  
Odolnost vůči slabým kyselinám a zásadám  
Pohlcuje zvuk

#### Fyzikální & chemické údaje

Základní nátěr: Syntetická pryskyřice  
Název barvy:

- Černá
- Bílá
- Šedá

Vůně: Jellemzů  
Vyschnutí pro prach: 30 min  
Vyschnutí na dotek: 60 min  
Úplné vyschnutí: 60 min  
Přetíratelné: 120 min  
Povrchy: Spodní a viditelné části vozidel  
Minimální provozní teplota: 10 °C  
Maximální provozní teplota: 25 °C  
Bod vzplanutí: n.a.  
Stabilita při skladování: 10 y  
Obsah: 500 ML

**Jak používat**

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

Odstraňte starý lak a rez, které neodrží, a zbruste povrch

Povrch musí být čistý, suchý a zbavený mastnoty. Aerosol musí mít pokojovou teplotu. Nejvhodnější teplota pro zpracování 15 °C – 25 °C.

Před použitím aerosol 2 minuty protřepávejte a nastříkejte vzorek. Vzdálenost od ošetřovaného povrchu přibližně 25 až 30 cm.

Sprej proti třískám způsobených kamínky aplikujte ve více vrstvách. Po zaschnutí, bez broušení, je znovu nastříkatelný všemi lakovacími systémy.

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.