



CHAMÄLEON GMBH / RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A / 69115 HEIDELBERG / GERMANY

CHAMÄLEON GMBH  
RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A  
69115 HEIDELBERG  
GERMANY

FON 0049 (0) 6221 - 520 440  
FAX 0049 (0) 6221 - 520 449  
MAIL INFO@CHAMAELEON-PRODUKTION.DE  
WEB WWW.CHAMAELEON-PRODUKTION.DE

## *TECHNICKÝ LIST*

# BARVA NA BRZDOVÉ TŘMENY ČERVENÁ

**Objednací číslo:** 26611

**Určený způsob použití:** Oprava automobilů / lak

**Obecná charakteristika:** Barva pro tuningovou úpravu brzdových třmenů na všech typech automobilů a motocyklů. Zvláště efektní ve spojení se sportovními koly. Pro optimální přípravu podkladu pro lakování očistěte brzdové třmeny pomocí čističe brzd, poté použijte základní nátěr pro lepší přilnavost.

### **Vlastnosti:**

- Vysoce kvalitní akryl
- Rychleschnoucí
- Bezolovnatý
- Povrch odolný vůči povětrnostním vlivům
- Vynikající přilnavost
- Velmi dobrá kryvost
- Tvrdý povrch, dobrá pružnost
- Optimální stálobarevnost (odolné proti světlu, nežloutne)
- Odolný vůči nečistotám díky velmi tvrdému a hladkému povrchu
- Nestálý vůči velmi agresivním chemikáliím, např. brzdová kapalina

### **Proces nátěru**

**Základ pojiva:** nitro-kombi

**Barva:** vyznačena na víčku

**Zápach:** rozpoštědlo

**Stupeň lesku (při úhlu měření 60° podle DIN 67530):** lesklý: 80 jednotek lesku

**Účinnost:** V závislosti na konzistenci a barvě podkladu: 400 ml stačí až pro 4 brzdové třmeny

**Teplotní odolnost:** až do 80 °C

**Stabilita při skladování:** 10 let, je-li vhodně skladováno (10-25 °C, relativní vlhkost vzduchu max. 60%)

**Velikost:** aerosolové plechovky, maximální objem 400 ml

## Proces aplikace:

Před použitím si pozorně přečtěte a dbejte výstražných textů na štítku.

## Příprava:

- před demontáží kola vozidlo zvedněte, dbejte na svou bezpečnost
- očistěte povrch od tuku a nečistot, např. pomocí čističe brzd a pomocí kovového kartáče
- zabraňte znečištění brzdových kotoučů, brzdových destiček a okolí před sprejovou mlhovinou, dobře okolí zamaskujte
- barva může být nastříkána přímo na brzdové třmeny, ale pro lepší přilnavost doporučujeme použít Primer

## Lakování:

- před použitím protřepejte plechovku po dobu 3 minut
- otestujte sprej na neviditelném místě
- stříkejte ze vzdálenosti 20 -30 cm
- naneste v několika tenkých vrstvách v 3-5 minutových intervalech a to na suché opravované místo
- nestříkejte na povrch natřený lakem ze syntetické pryskyřice!

## Podmínky zpracování:

Sušení		Suché na prach	Na dotek	Suché
Teplota	20 °C, 50% relativní vlhkost vzduchu	Přibližně 10 min	Přibližně 30 min	Přibližně 2 hod

Doba schnutí závisí na okolní teplotě, vlhkosti vzduchu a tloušťce nanášené vrstvy

## Tipy pro zpracování:

Chraňte objekt a jeho okolí před sprejovou mlhovinou. Teplota by se měla pohybovat mezi +10 a +25 °C, max. vlhkost vzduchu 60%. Skladujte na suchém místě. Chraňte před přímým slunečním zářením a jinými zdroji tepla. Používejte pouze za suchého počasí, na místech chráněných před větrem a v dobře větraných místnostech. Postupujte podle výstražných pokynů na štítcích!

## Životní prostředí a značení:

**Šetrné k životnímu prostředí:** Společnost Chameleon GmbH se zavázala používat zakázané směsi nebo velmi škodlivých přísad při dosažení nejlepšího možného výkonu. Víčka a obaly jsou vyrobeny z recyklovaných materiálů.

### Likvidace:

Pouze úplně prázdné plechovky by měli být vhozené do recyklačního kontajneru nebo vhodné nádoby pro recyklaci. Plechovky, které nejsou úplně prázdné by měli být zlikvidované jako „speciální odpad“



CHAMALEON GMBH / RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A / 69115 HEIDELBERG / GERMANY

CHAMALEON GMBH  
RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A  
69115 HEIDELBERG  
GERMANY

FON 0049 (0) 6221 - 520 440  
FAX 0049 (0) 6221 - 520 449  
MAIL [INFO@CHAMALEON-PRODUKTION.DE](mailto:INFO@CHAMALEON-PRODUKTION.DE)  
WEB [WWW.CHAMALEON-PRODUKTION.DE](http://WWW.CHAMALEON-PRODUKTION.DE)

### **Značení:**

Všechny výrobky vyhovují aktuálním předpisům pro označování. Klasifikace a distribuce probíhá podle aktuálně legální formy Globálně harmonizovaného systému klasifikace a označování chemických látek / GHS) nebo sazby podle nařízení CLP 1272/2008 / EG. Naše bezpečnostní datové listy odpovídají současné podobě REACH 1907/2006 / EC, článek 31 a dodatek II

*Další informace neuvedené v technickém listu si vyžádejte e-mailem od dodavatele:  
[objednavky@son-web.cz](mailto:objednavky@son-web.cz)  
Pro informace o bezpečnosti viz Bezpečnostní list.*