

CHASSIS COAT

Антикорозионна боя за автомобилни шасита

Трайна, бързосъхнеща, антикорозионна лакова боя с изключителна устойчивост на миене и на контакт със смазочни масла и петролни продукти. Има силна адхезия, висока еластичност и отлична удароустойчивост. Идеална за боядисване на автомобилни шасита, както и на всякакъв вид метални повърхности. Може да се използва и като антикорозионен грунд.



Предимства:

- Специално предназначена за автомобилни шасита и нови метални повърхности
- Бързосъхнеща, с отлична устойчивост на петролни продукти и миене
- Може да се използва и като антикорозионен грунд

ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

Вискозитет

89 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)



Плътност

1,35 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)
за бялата боя

Гланц

10 - 40 единици при 60°C
(ISO 2813)

РАЗХОД



За един слой

12-14 m²/L



За два слоя

6-7 m²/L

ЗАВЪРШЕК

Мат	Сатен	Гланц
✓	✓	

РАЗРЕЖДАНЕ



До 5%

- За работа с валик/четка - с разтворител за работа с четка T-300
- За работа с пистолет - с разтворител за работа с пистолет T-350

РАЗЦВЕТКИ

сив, кафяв
(Мат Завършек)

Черен, бял,
(Сатен завършек)



ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ



При допир

1-2 h

Нанасяне на следващ слой след

20-24 h

ОПАКОВКА

Черен, сив, бял, кафяв цвят	750 mL	2,5 L
--------------------------------	--------	-------



МЕТАЛНИ ПОВЪРХНОСТИ

ПОЛАГАНЕ

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За боядисване на автомобилни шасита, както и на всякакъв вид метални повърхности. Може да се използва и като антикорозионен грунд.

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ



Повърхностите трябва да се почистват с разтворител за работа с четка T-300, да бъдат сухи и гладки, без прах и мазнини, и изшкурени с подходяща шкурка.



Гланцови метални повърхности (гальванизирани, алуминиеви и други) се грундираат с Primer for Glossy Surfaces или с Wash Primer.



СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1

Разрежда се до 5% с разтворител за работа с четка T-300 при работа с валяк или четка, или с разтворител за работа с пистолет T-350 при работа с пистолет, и се разбърква добре преди употреба.

2

Нанася се първият слой с валяк, с четка или с пистолет.

3

Следващ слой се нанася след 20-24 часа.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

- Нанасяне при 5°C-35°C и <80% RH. При екстериорна употреба да не се нанася, ако има опасност от дъжд или заледяване през следващите 48 часа.
- Валяци и четки се почистват с разтворител за работа с четка T-300, а след това се измиват със сапун или с миещ препарат. Пистолетите се почистват с разтворител за работа с

пистолет T-350.

- Повърхности покрити с Chassis Coat се мият най-рано 30 дни след нанасянето на боята.
- Свеждайте до минимум излишните разходи за боя, като пресметнете точно количеството, което ви е необходимо. Събирайте остатъчните количества боя, за да ги използвате повторно.

След нанасяне на боята, затворете и запечатайте добре съда и го съхранете за бъдеща употреба.

- Не изливайте замърсените от миенето течности на места, откъдето може да попаднат във водоносните пластове. Консултирайте се с местните общински власти за тяхното събиране и депониране.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

ЛОС (Летливи органични съединения)



“Еднокомпонентни покрития със специална функция”. Пределна стойност на ЛОС: **500 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **495 g/L**.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Моля, прочетете указанията за безопасност, написани върху етикета на съда. За подробни инструкции относно рисковете и безопасността по време на употреба, при поискване, се предоставя Информационен лист за безопасност. Тел. на Токсикологичен Център +359 2 9154 233

СЪХРАНЕНИЕ



5°C-38°C

Опаковките с продукта трябва да се съхраняват затворени, на сенчесто място, далече от преки слънчеви лъчи.

Горепосочените технически данни, информация, препоръки и инструкции са базирани на нашия дългогодишен опит и на лабораторни тестове, и са предназначени само за да опишат продукта и да определят неговото приложение. Крайният потребител, обаче, трябва да проверява дали продуктът е подходящ за предвидената от него употреба. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, като при това не носи никаква отговорност за щети или вреди, причинени, в случай че продуктът не е използван по предназначение и съгласно инструкциите за неговата употреба. Компанията има право да ревизира настоящия документ без предварително известяване.

+30.210.5589.400

ТЕХНИЧЕСКА ПОДКРЕПА - ГЪРЦИЯ

**ISO 9001
14001
CERTIFIED 45001**

