

# CHASSIS COAT

## Vopsea anticorozivă pe bază de solvenți pentru șasiuri

Aceasta este o vopsea pe bază de solvenți durabilă și cu uscare rapidă. Asigură protecție ridicată împotriva coroziunii și rezistență excelentă la unsori, uleiuri de lubrifiere și compuși ai petrolului. Oferă o bună aderență, elasticitate și are o rezistență excelentă la impact. Adecvată pentru vopsirea șasiurilor auto și suprafețelor metalice.



### Avantaje:

- Ideală pentru șasiurile auto și suprafețe de metal noi
- Uscare rapidă cu rezistență excelentă la combustibili și la spălare
- Poate fi folosită și ca substrat anticoroziv

## CARACTERISTICI PRODUS

### CARACTERISTICI TEHNICE

#### Viscozitate

80 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)



#### Densitate

1,35 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)  
pentru alb

#### Grad de luciu

10 - 40 unități @ 60°C  
(ISO 2813)

### ACOPERIRE



#### Un strat

12-14 m<sup>2</sup>/L



#### Două straturi

6-7 m<sup>2</sup>/L

### FINISAJ

Mat	Satinat	Lucios
✓	✓	

### DILUARE



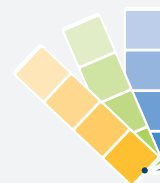
#### Până la 5 %

- Pentru aplicare cu pensula, diluați cu Brush Solvent T300
- Pentru aplicare prin pulverizare, diluați cu Gun Solvent T350

### CULORI

Gri, Maro  
(Mat Finisaj)

Alb, Negru  
(Satinat Finisaj)



### TIMP DE USCARE



#### Uscat la atingere

1-2 h

#### Reaplicare

20-24 h

### AMBALAJ

Alb, gri, negru, maro    750 mL    2,5 L



# SUPRAFEȚE METALICE

## APLICARE

### DOMENIU DE UTILIZARE

Pentru șasiuri auto și suprafețe de metal noi, poate fi folosit și ca substrat anticoroziv.

### PREGĂTIRE



**Suprafețele trebuie** curățate cu Brush Solvent T300, trebuie să fie netede și uscate, lipsite de praf, grăsime sau rugină și șlefuite.



**Suprafețele din metal lucios** (aluminiu, oțel galvanizat etc.) trebuie mai întâi acoperite cu grund pentru suprafețe lucioase Primer for Glossy Surfaces sau cu Wash Primer.



### ETAPE

1

Pentru aplicare cu pensula, diluați cu Brush Solvent T300, iar pentru aplicare prin pulverizare, diluați cu Gun Solvent T350 în proporție de până la 5% și amestecați bine înainte de folosire

2

Aplicați primul strat cu pensula, trafaletul sau cu un pistol de vopsit.

3

Reaplicare după 20-24 ore.

### SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35°C și umiditate relativă a aerului <80%. Pentru utilizare la exterior, nu aplicați dacă există riscul de precipitații/îngheț în următoarele 48 ore.
- Curățați trafaletii și pensulele mai întâi cu Brush Solvent T300 și apoi cu apă și săpun sau detergent.

Folosiți Spray Gun Solvent T350 pentru curățarea pistoalelor de vopsit.

- Așteptați cel puțin 30 zile înainte de a curăța și spăla suprafețele nou vopsite cu Chassis Coat.
- Reduceți la minimum deșeurile prin estimarea cantității de vopsea de care veți avea nevoie.

- Acoperiți vopseaua nefolosită în scopul folosirii ulterioare. După aplicarea vopselei, etanșați recipientul și depozitați-l pentru utilizare viitoare.
- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua nefolosită necesită o manipulare specială pentru eliminarea în siguranță.

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

### COV (Compuși organici volatili)



„Acoperitori unicomponenți cu funcție specială”. Limită conținut COV **500 g/L**. Conținut maxim COV **495 g/L** (produs gata pentru utilizare).

### MĂSURI DE PRECAUȚIE



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică Tel. +40 213 183 606

### DEPOZITARE



**5°C-38°C**

Păstrați recipientele într-un loc răcoros și uscat.

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

**+30.210.5589.400**  
TECHNICAL SUPPORT

