

## DERUGINOL

**Produs ecologic avand la baza o dispersie.**



**Se poate vopsi.**

Dupa 3 ore se poate vopsi utilizand toate sistemele obisnuite de vopsire.

**Se poate chitui.**

**Ecologic, fiind pe baza de dispersie.**

**Consum teoretic: 24 m<sup>2</sup>**

Denumire	Culoare	Continut	Art. Nr.	U.A.
Deruginol	crem	1 000 ml	<b>893 110</b>	1/12

### Domenii de utilizare:

Pentru constructii de masini, rulote, nave, constructii metalice si din inox, masini unelte, constructii poduri, rezervoare, conducte, containere.

Pentru domeniul agricol, gospodarii, utilaje pentru constructii.

### Instructiuni de utilizare:

Suprafata trebuie sa fie curata, uscata si fara urme de grasimi. Indepartati cu o perie rugina dizolvata, vopseaua si murdaria. Aplicati cu o pensula sau cu rola un strat subtire uniform de deruginol. Evitati surgereala acestuia. Se vopseste in interval de 48 ore. Tineti seama de timpul de reactie. Nu atingeti suprafetele tratate.

### Caracteristici:

Opreste procesul de coroziune si ofera o suprafata optima pentru vopsirea ulterioara. Deruginolul patrunde in resturile de rugina, reactioneaza cu rugina si transforma oxidul de fier intr-un compus organo-metalic stabil, insolubil, albastru-negru.

### Nota:

Nu spalati suprafata tratata cu apa. Deruginolul se curata imediat dupa suprafetele vopsite. Nu se va aplica pe suprafete calde (+40 °C) sau expuse la soare. Se va fier de inghet. Dupa utilizare toate sculele trebuie curatare cu apa.

Astfel instructiuni sunt doar recomandari bazate pe experienta noastra. Se recomanda teste preliminare. Trebuie luate in considerare atat datele tehnice ale produsului cat si instructiunile producatorilor de vopsele.

### Articole conexe:

[Curatitor silicon, 1 l](#)

**Art. Nr. 893 222**