

# FERRONNERIE

## Peinture décorative antirouille

Destination	Dilution & nettoyage	Séchage	Matériel d'application

### Définition :

Peinture mat velours à l'ancienne, destinée à la décoration et la protection des métaux contre l'apparition de la rouille et de l'oxydation.

S'applique en intérieur comme à l'extérieur sur métaux, tôles, portails, grilles, portiques, mobiliers de jardin, objets décoratifs et accessoires anciens ou modernes etc....

Peinture antirouille de haute qualité, formant un film dur, résistant, lisse et tendu.

### Préparation des supports :

Les supports doivent être propres, débarrassés de toutes les particules non adhérentes par brossage, grattage, ponçage.

En cas de rouille développée, un sablage peut s'avérer nécessaire, nous demander conseil.

Les supports brillants seront dépolis par ponçage léger.

Les supports gras seront nettoyés à l'aide d'un solvant puissant (acétone).

Les rouilles et l'oxydation seront traitées avec un destructeur de rouille.

L'application sur supports autres que les matériaux indiqués (ex : matériaux neufs, galvanisés, matériaux bitumeux) ne peut se faire qu'en utilisant une sous couche adaptée.

### Application :

Peinture prête à l'emploi. Bien remuer avant usage.

S'applique en 2 couches au pinceau ou pistolet.

Diluer la première couche (10 à 15 % de diluant universel CR 10 ou White spirit) pour faciliter l'application.

Pour une protection renforcée, nous vous conseillons d'appliquer préalablement notre primaire antirouille.

Ne pas utiliser sur des surfaces surchauffées (> 25° C), en plein soleil, en cas de risque de pluie

Le support devra être bien sec.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



# SPECIALITES FER

V 1.2  
QFE04-02-18  
Révision 1 du 13.03.09

## Caractéristiques :

<b>NATURE</b>	A base de résines glycérophtaliques et pigments inhibiteurs de corrosion		
<b>DENSITE</b>	1,32 à 1,35 ± 0,01 à 25° C		
<b>VISCOSITE</b>	6 à 9 poises à 25° C		
<b>ASPECT</b>	Mat velours		
<b>ODEUR</b>	Solvant	<b>Sec au toucher</b>	<b>Recouvrable</b>
<b>TEMPS DE SECHAGE</b>		4 heures	12 heures
<b>CONDITIONS D'APPLICATION</b>	10-30° C, humidité maxi : 65%		
<b>RENDEMENT</b>	8 à 10 M <sup>2</sup> au litre (par couche)		
<b>NETTOYAGE DES OUTILS</b>	Diluant CR 10 ou white spirit		
<b>MATERIEL D'APPLICATION</b>	Pinceau ou pistolet.		

## Précautions d'emploi :

Sec et dur au bout de 24 heures  
Produit inflammable à conserver hors de portée des enfants et de toute source d'ignition  
Utiliser dans des zones bien ventilées.

## Teintes :

Noir Velours, Vert Velours et Extra Mat Noir

## Conditionnements :

100 ml – 250 ml – 0,5 L

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

[accueil@peintures-ox.fr](mailto:accueil@peintures-ox.fr)  
<http://www.peintures-ox.fr>

- 2 -

FDS disponible sur notre site