

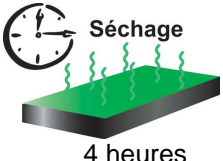



PEINTURE INDUSTRIELLE

Peinture monocouche antirouille

Destination	Dilution & nettoyage	Séchage	Matériel d'application
			

Définition :

Peinture antirouille de protection et décoration des fers neufs ou anciens pouvant servir de couche d'apprêt ou de finition.

S'applique en intérieur ou extérieur sur fer, charpente métallique, tôles...

Idéal pour l'entretien des constructions métalliques.

Bon pouvoir antirouille

Préparation des supports :

La rouille sera rapidement brossée ou grattée pour supprimer les particules friables et les écailles très formées.

Pour un travail soigné, traiter la rouille avec nos destructeurs de rouille

Les supports très abîmés (rouille généralisée et dense) peuvent toujours être sablés.

Le support sera parfaitement sec.

Les métaux neufs seront parfaitement dégraissés à l'aide d'un solvant puissant (type acétone).

Application :

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

La peinture s'applique au pinceau, rouleau en une couche épaisse sur support préparé.

Sur supports bruts, préférez appliquer 2 couches pour une protection optimale

Au pistolet, diluer la première couche à 15% de diluant universel CR10 ou white spirit pour fluidifier la peinture.

Les deux autres couches de finitions seront appliquées sans dilution.

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

Les conditions d'utilisation et d'application de nos produits ne nous étant pas connues, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de non suivi des indications figurant sur ce document ou sur nos emballages.

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.



PEINTURES TECHNIQUES

V 1.2
QFE04-02-18
Révision 1 du 13.03.09

Caractéristiques :

NATURE	A base de résine alkydes et de d'inhibiteur de corrosion		
DENSITE	1,10 ± 0,02 à 25° C		
VISCOSITE	12 poises à 25° C		
ASPECT	Satin		
ODEUR	Solvant	Sec au toucher	Recouvrable
TEMPS DE SECHAGE		4 heures	12 heures
CONDITIONS D'APPLICATION	10-25° C, humidité maxi : 65%		
RENDEMENT	5 à 6 M ² par Kg (par couche)		
NETTOYAGE DES OUTILS	Diluant universel CR10 ou White spirite		
MATERIEL D'APPLICATION	Pinceau, rouleau, brosse, pistolet pneumatique ou airless		

Précautions d'emploi :

Sec et dur au bout de 24 heures
Tenir hors de portée des enfants et de toutes sources d'ignition.
Utiliser dans des zones bien ventilées.
Dangereux - Respectez les précautions d'emploi.

Teintes :

Rouge, Gris

Conditionnements :

10 kg

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
<http://www.peintures-ox.fr>

- 2 -

FDS disponible sur notre site