



# PEINTURES TECHNIQUES

V 1.2  
QFE04-02-18  
Révision 2 du 05.01.16

## PEINTURE INDUSTRIELLE

### Peinture monocouche antirouille

Destination	Dilution & nettoyage	Séchage	Matériel d'application
	 Diluant OXI ou White Spirit	 Séchage 4 heures	 Pinceau Pistolet

#### Définition :

Peinture solvantée alkyde destinée à la protection et à l'entretien des constructions métalliques.

Elle offre une bonne protection antirouille.

La peinture INDUSTRIELLE s'utilise largement pour la présentation et la protection temporaire des aciers, des fers et des métaux divers. Elle s'utilise idéalement sur tôles et charpentes.

Cette peinture peut servir également de couche "d'apprêt" ou être recouverte par une peinture ou un revêtement de finition.

#### Application :

S'applique sur supports sains, propres, secs et dégraissés.

Supprimer les particules friables par grattage, sablage ou tout moyen mécanique.

Cette peinture s'applique généralement en 2 couches fines.

Appliquer chaque couche de façon régulière et en croisant les passes.

Outils : pinceau, rouleau, brosse ou pistolet professionnel.

Séchage rapide : sec au toucher : 4 heures

2ème couche : 12 heures

Nettoyage des outils : diluant Universel CR10 ou White Spirit.

#### Recommandation :

Cette peinture est prête à l'emploi. Bien remuer avant utilisation à l'aide d'une spatule large ou d'un mélangeur à peinture en insistant sur le fond du pot afin d'obtenir un mélange homogène.

Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, sans humidité.

Ne pas appliquer sur des supports surchauffés (en plein soleil) ou en cas de risque de pluie.

Sur anciennes peintures, effectuer un léger ponçage ou égrenage avec un papier de verre grain 320 et dépoussiérer.

Les rouilles et oxydations seront éliminées à la brosse métallique puis traiter avec un destructeur de rouille.

Sur métaux non ferreux (alu, galva, zinc, cuivre) dégraissier et appliquer une sous-couche adaptée.

Bien refermer l'emballage après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.

Bien aérer la pièce après application.

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 2 du 05.01.16

## Caractéristiques :

<b>NATURE</b>	A base de résine alkydes et de d'inhibiteur de corrosion		
<b>DENSITE</b>	1,10 ± 0,02 à 25° C		
<b>VISCOSITE</b>	12 poises à 25° C		
<b>ASPECT</b>	Satin		
<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>	10-25° C, humidité maxi : 65%		
<b>RENDEMENT</b>	5 à 6 M <sup>2</sup> par Kg (par couche)		
<b>NETTOYAGE DES OUTILS</b>	Diluant universel CR10 ou White spirite		
<b>MATERIEL D'APPLICATION</b>	Pinceau, rouleau, brosse, pistolet pneumatique ou airless		

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 500g/l (2010). Ce produit contient au max 300g/l de COV.

## Sécurité :

Conserver hors de la portée des enfants.

Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide. Ne pas abandonner dans la nature.

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur notre site.

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.