



FEROXYDE

Peinture alkyde inhibitrice de rouille

DEFINITION

FEROXYDE est une peinture antirouille glycérophtalique pour travaux d'intérieur et l'extérieur

UTILISATION

Intérieur – Extérieur

Supports métalliques : acier, fonte, bronze pour meubles de jardin, grilles, portails, mobilier métallique, etc.

PROPRIETES

- Mono composant prêt à l'emploi
- Possède un pouvoir mouillant qui lui assure une parfaite pénétration et une très bonne tenue sur métal
- Bonne tenue aux intempéries (voir précautions à observer)
- Application facile

CARACTERISTIQUES

Présentation	: peinture
Liant	: glycérophtalique
Extrait sec moyen en poids	: 70%
Extrait sec moyen en volume	: 44%
Teintes	: Rouge-brun (teintes sur commande)
Séchage (20°C et 60% HR)	: hors poussière : 2 h - sec : 5 h - dur : 24h
Point éclair	: entre 21 et 55°C

APPLICATION

Matériel d'application : brosse, rouleau



Dilution	: Prêt à l'emploi, utiliser éventuellement diluant BT pour l'application au rouleau (ne pas dépasser 5%)
Application	: Empâter de façon régulière les surfaces à peindre ; déposer une épaisseur suffisante et constante.
Rendement	: Sur support lisse : 8 m ² /Kg pour une épaisseur de 30 microns (feuil sec)
Délai entre les couches	: 24h à 20°C et 60% d'humidité relative
Nettoyage du matériel	: Diluant BT ou cellulosique

TRAITEMENTS PARTICULIERS

SUBJECTILE	ASPECT INITIAL DE SURFACE	TRAVAUX PREPARATOIRES	TRAVAUX DE FINITION
Métaux ferreux	Aspect non et rouillé	<p><u>Rouille peu adhérente :</u> Elimination par brossage à la brosse métallique.</p> <p><u>Rouille épaisse :</u> Elimination par martelage, piquage suivi d'un brossage d'un brossage. Dans certains cas, prévoir une élimination par projection d'abrasifs. Application 1 ou 2 couches de FERORYDE</p>	FERORYDE est recouvrable par tous les systèmes de peinture, enduits, revêtements à l'exclusion l'époxydiques polyuréthane et caoutchouc chloré
Métaux ferreux	Aspect non peint et calaminé	<p>Elimination de la calamine par projection d'abrasifs, brossage à la brosse métallique et nous déconseillons le procédé chimique dans ce cas. Application de 1 ou 2 couches de FERORYDE</p>	

Pour toute autre information, visitez notre site internet : www.sobepec.com

Contact : [Tel](tel:+22921330659) : +229 21.33.06.59 / +229 94.01.36.91 – [Mail](mailto:sobepec@sobepec.com) : sobepec@sobepec.com



PRECAUTIONS A OBSERVER

Peut être recouvert par lui-même et par des peintures intermédiaires et de finition de notre gamme bâtiment, à l'exclusion des peintures au caoutchouc chloré, aux résines époxydiques et polyuréthane.

Pour les applications en seule couche non recouverte et devant rester quelque temps aux intempéries, déposer une épaisseur minimale de 40 microns (feuil sec).

CONDITIONNEMENTS

5Kg - 20Kg – 25Kg



Pour toute autre information, visitez notre site internet : www.sobepec.com

Contact : [Tel](tel:+22921330659) : +229 21.33.06.59 / +229 94.01.36.91 – [Mail](mailto:sobepec@sobepec.com) : sobepec@sobepec.com