

TRAITEMENT PHOSPHATANT

PRÊT À PEINDRE

Ref IT240 500 ml 24 pièces/carton  Made in France



DÉTAILS PRODUIT

Caractéristiques produit

Décap'Rouille Traitement Phosphatant, permet un traitement de la rouille préventif ou curatif. Il neutralise l'oxydation déjà présente ou préserve les surfaces d'une oxydation future. Notre phosphatant triple action stop la rouille, dégraisse le support et permet une haute adhérence des supports pour une mise en peinture immédiate après traitement. Notre traitement vous garantira une surface stable et prête à peindre pour une durabilité des mises en peintures optimale.

Avantages produits

- Haute adhérence
- Isole la surface
- Action rapide

Référence IRONTEK	Surface	Texture	Formule active	Dégraisse	Nettoie	Protège	Compatible peinture
IT240	Métal	Liquide		•	•	•	

DONNÉES TECHNIQUES

État physique : Liquide Fluide
Hydrosolubilité : Diluable
Couleur : Incolore
pH : 0.50 (Acide fort)

Densité : 1.080 - 1.110
Intervalle de point d'éclair : Non concerné
UFI : OTAO-CO6W-POO6-HUYC

APPLICATION

Protocole d'application

Secouer le flacon de Décap'Rouille Traitement Phosphatant avant utilisation. Pulvérisation : Pulvériser le produit sur les surfaces à traiter, après séchage vous pouvez appliquer la couche d'apprêt ou de peinture. Trempage : Baigner les surfaces à traiter pendant 10 minutes, puis laissez le produit sécher. Après séchage, vous pouvez appliquer la couche d'apprêt ou de peinture. Le produit garantit une efficacité optimale lorsqu'il est utilisé en trempage.



Exemples d'applications

Nettoyer des carrosseries, nettoyer des châssis, entretenir les engins de chantier.

CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée 5°C - 25°C. Température d'application recommandée 20°C. Pour toutes informations complémentaires concernant l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité. Disponible sur notre site www.ironetek.fr

