



RESUBLAKS est un composé spécial contenant une résine synthétique transformant la rouille en métal sain. Cette mutation est pratiquement immédiate et permet en comparaison des produits traditionnels un gain de temps très important: hors poussière en 30 minutes ce qui permet une deuxième couche aussitôt. La résine forme une barrière étanche à l'oxygène isolant le métal sain de toute ré oxydation.

Peut être appliqué sur supports secs ou humides

Résiste aux acides

Résiste aux ambiances salines

Traitement longue durée

Réaction ultrarapide

Transformateur de rouille

Hors poussière: 30 minutes

Deuxième couche: 30 minutes

Peinture: 24 heures

Film très résistant (pliage, choc)

Services entretien d'usines

Ostréiculteurs

Serruriers, Chaudronniers

Travaux publics

Carrières

Agriculteurs

Services techniques

Collectivités

Industries maritime

Chantiers naval

Métiers de l'automobile

RESUBLAKS

F 327

MODE D'EMPLOI

RESUBLAKS s'utilise pur. Bien secouer ou mélanger pour obtenir un liquide homogène. Nettoyer le support en enlevant la partie friable de la rouille et en même temps la saleté, les graisses, la peinture écaillée. Verser une petite quantité de **RESUBLAKS** dans un récipient non métallique. Ne pas remettre le produit utilisé dans son bidon d'origine afin d'éviter toute pollution. 250ml couvre environ 3.5m². Pour la deuxième couche attendre 30 minutes. Application entre 10°C et 40°C. Attendre 24 heures avant d'appliquer la peinture de finition. Nettoyage des outils à l'eau.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur: bleu nuit

Ininflammable