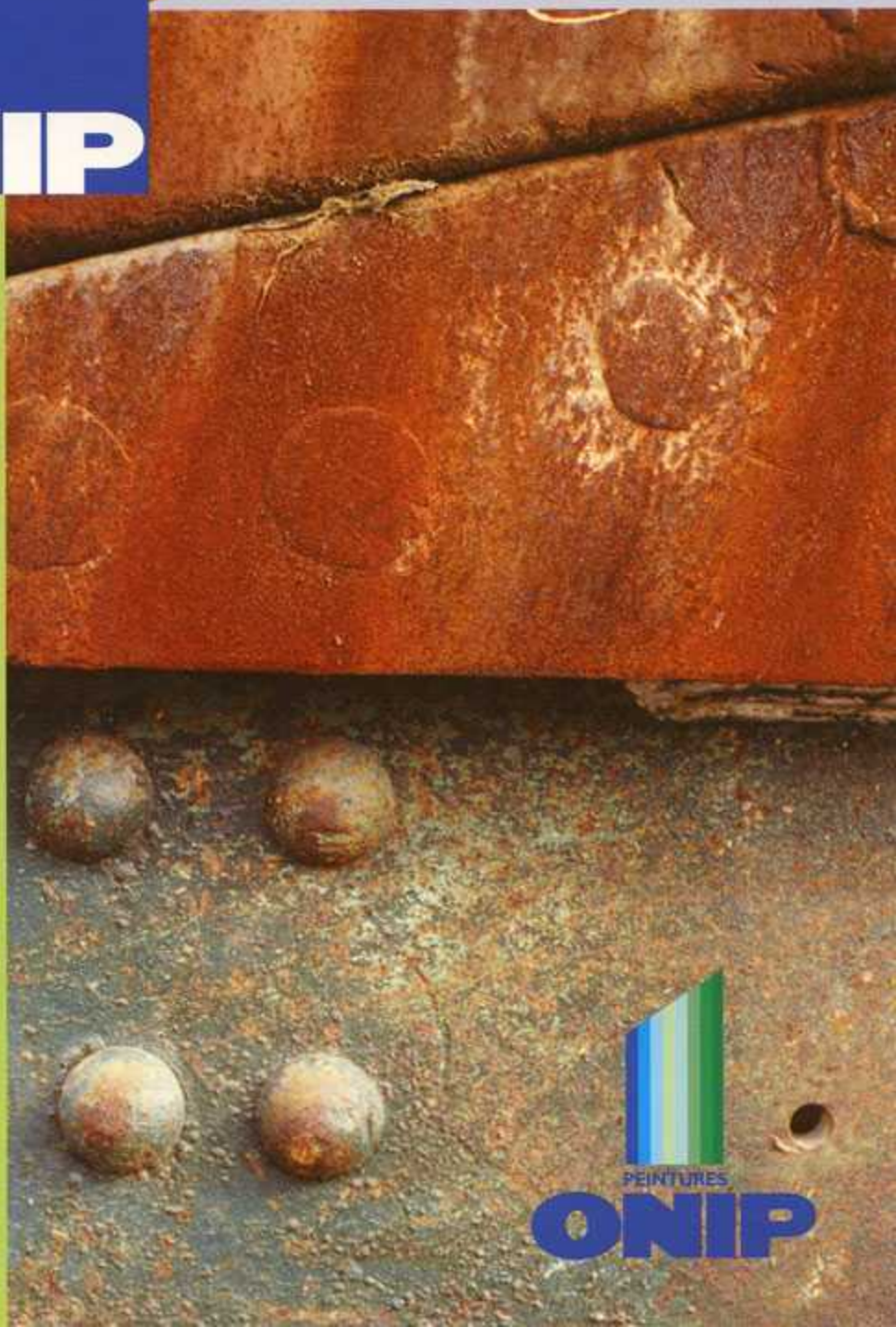




nuances
fer

color **ONIP**



Les propositions Color'Onip nuances fer

	FONCTION	SYSTÈME MULTI PRODUIT	SYSTÈME MONO PRODUIT
Préparation du support	Dérouillage Décalaminage Dégraissage	La bonne tenue du système protecteur est directement liée à la qualité des travaux préparatoires.	
Traitement du support	Brossage Sablage Dérouillage Phosphatation	RUSTONIP	RUSTONIP
Couche primaire	Aux pigments inhibiteurs de rouille	MINIUM ONIP GLYCERO ou ROSTOSAM	ROSTOBRILL
Couche de renforcement	Protection du primaire Préparation de la teinte finale	ROSTOBRILL ou BRILLONIP	ROSTOBRILL
Couche de finition	Épaisseur du système Fonction décorative ou signalétique	ROSTOBRILL ou BRILLONIP	ROSTOBRILL

> Une protection antirouille optimum

- Protection du métal contre les effets de l'eau
- Dureté et souplesse pour suivre la dilatation du métal
- Inertie chimique vis-à-vis des agents agressifs
- Bonne tenue aux températures dans la plage d'utilisation prévue
- Épaisseur maximum par couche
- Action passivante

- | | |
|------------------------|--|
| Préparation du support | > apporte la passivation. |
| Couche primaire | > appliquée directement sur le métal, sera inhibitrice. |
| Couche intermédiaire | > apporte de l'épaisseur au système, renforce la protection du primaire et prépare la teinte finale. |
| Couche de finition | > augmente également l'épaisseur et apporte sa fonction décorative. Brillant durable. |



ROSTOSAM

Existe en blanc et 4 teintes



Vert



Brun rouge



Gris moyen



Noir

ROSTOBRILL

Existe en blanc et noir + 10 teintes vives miscibles entre elles



Jaune 5-45



Bleu 25-70



Rouge 25-18



Moka 25-35



Pin 25-99



Vert 25-89



Brique 25-14



Brun 25-30



Gris 25-46



Havane 25-33

Les produits Color'Onip nuances fer

RUSTONIP

- > Dérouillage et phosphatation des surfaces ferreuses
- > Transforme la rouille en un composé inhibiteur de rouille

Mode d'emploi :

- > Appliquer RUSTONIP à la brosse, laisser agir 2 à 3 heures.
- > Eliminer par brossage toutes formations de poudre blanchâtre.
- > Dans le cas de rouille importante renouveler l'opération.
- > Rincer les surfaces traitées avec un mélange, en partie égales, d'eau et d'alcool.
- > Laisser sécher avant de procéder à l'application du système ROSTOSAM + ROSTOBRILL

MINIUM ONIP GLYCERO

- > Sous-couche anti-rouille au minium de plomb utilisée sur métaux ferreux.

Mode d'emploi :

- > S'applique à la brosse ou au rouleau en 1 couche.
- > Dilution possible 2 à 3% de White Spirit

ROSTOSAM

- > Sur métaux ferreux correctement préparés, constitue une protection primaire anti-rouille de très bonne qualité.

Mode d'emploi :

- > S'applique à la brosse, au rouleau, au pistolet pneumatique ou sans air (buse 15 ou 18/1000").
- > L'application se fait en 1 ou 2 couches pures ou légèrement diluées (1 à 2% de White Spirit).

ROSTOBRILL

Assure en un seul produit les 3 critères de protection des métaux ferreux.

- > Couche primaire
- > Couche de renforcement
- > Couche de finition

Mode d'emploi :

- > S'applique à la brosse (recommandé pour la couche primaire), au rouleau ou au pistolet, avec ou sans air (buse 9 ou 11/1000") sur métaux ferreux imprimés ou non avec ROSTOSAM.

Dilution :

- > Application manuelle : possibilité de dilution à 5% de White Spirit.
- > Application au pistolet : ajouter 5 à 10% de White Spirit.

BRILLONIP

- > Pouvoir garnissant exceptionnel.
- > Séchage rapide.
- > Profondeur de brillant éclatant et durable.
- > Tendu impeccable.
- > Bon enrobage des arêtes.
- > Long temps de reprise.
- > Répartition aisée.
- > Permet un entretien ménager régulier par lavage ou lessivage.
- > Excellente tenue aux intempéries.
- > Bonne tenue à la lumière.

Mode d'emploi :

- > S'applique généralement en 2 couches : à la brosse, au rouleau, au pistolet pneumatique ou sans air (buse de 9 à 11/1000") dilué éventuellement au White Spirit.

Pour les conditions d'application, se conformer aux prescriptions du D.T.U. 59.1.