

NETFIXMETAL

Peinture 2 en 1 primaire et finition de protection des métaux



Fabriqué en France



Phase aqueuse



Intérieur
Extérieur



Application
brosse / rouleau / pistolet



CLASSIFICATION AFNOR : I - Classe 4a (NFT 36 005)

Avant application, se conformer aux prescriptions du DTU 59.1

AVANTAGES :

- 2 en 1 : primaire et finition
- Sans COV et sans odeur
- Séchage rapide en 1 heure

DESTINATION DU PRODUIT :

Description :	Intérieur, extérieur, matériel T.P, matériel agricole, tuyauterie, bardage, charpentes
Supports :	Acier carbone brut, acier galvanisé à chaud, aluminium, acier prélaqué Sont exclus : Supports humides ou chauds

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20°C

Composition :	Résine alkyde modifié - phase aqueuse - monocomposant	
Teinte(s) :	Blanc - gris - noir - brun rouge	
Aspect du film sec :	Semi-brillant	
Densité :	1.21 +/-0.05	
Extrait sec :	En poids : 51% +/-2	En volume : 40% +/-2
Rendement théorique :	8 m ² / Kg	
Conditionnement :	Seau plastique 25 - 5 - 1Kg	
Teneur en COV / Emissions dans l'air intérieur :	Les valeurs limites européennes de COV dans ce produit, prêt à l'emploi, sont de : Cat. A/i : 140g/l 2010 Ce produit contient au maximum <11g/l de COV A+	

NETFIXMETAL

CONDITIONS D'APPLICATION :

Températures d'application :	+10 °C - + 25°C La température du support devra être au moins 3°C au dessus du point de rosée.
Humidité relative :	< 85%
Outillage :	Brosse soie, brosse polyester, pistolet sans air, pistolet pneumatique Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions du DTU 59.1 et de la norme ISO 12944-3 - Les supports doivent être secs, propres, dépoussiérés et exempts de souillures grasses. - Sur acier pré-laqué : poncer légèrement, dépoussiérer - Dégraisser les métaux ferreux et non ferreux à l'aide d'un diluant adapté. - Sur galvas neufs et aluminium : utiliser NETOROX - Les traces de rouilles doivent être brossées, grattées et dépoussiérées. Utiliser NETSURFACE pour les nettoyer.
Préparation de surface :	
Préparation du produit :	Produit prêt à l'emploi

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI (à 20°C)

Diluant :	Sans
Dilution :	- Appliquer une couche de NETFIXMETAL. En extérieur et sur métaux ferreux, appliquer une finition anticorrosion. NETFIXMETAL ne peut être recouvert par une finition aux solvants trop agressifs. L'application en trop forte épaisseur ou dans un environnement trop humide peut occasionner des phénomènes de Flash Rusting. Respecter les épaisseurs préconisées et bien ventiler les locaux.
Application :	
Délai avant recouvrement :	1 heure
Temps de séchage :	1 heure
Nettoyage et entretien :	Eau

HYGIENE ET SECURITE

Consulter impérativement la Fiche de Données de Sécurité du produit avant application. Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Stockage : 12 mois. En emballage fermé à l'abri du gel et de la chaleur

La présente fiche technique, en date du 13/02/2024 annule et remplace les fiches antérieures relatives au même produit. Les renseignements donnés sont basés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité. Toutefois, notre responsabilité ne peut être engagée quant au résultat final car il dépend d'une masse d'impondérables et des applicateurs eux-mêmes.