

## NETMETALLISE

Peinture métallisée anticorrosion



Fabriqué  
en France



Phase  
solvant



Intérieur  
Extérieur



Application  
brosse / pistolet



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

Avant application, se conformer aux prescriptions du DTU 59.3

### AVANTAGES :

- Protection anticorrosion
- Résiste aux intempéries
- Film souple

### DESTINATION DU PRODUIT :

**Description :**

Intérieur, extérieur, mobilier, rembarde, garde corps, portail

**Supports :**

Métaux ferreux et non ferreux, anciennes peintures adhérentes

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20°C

**Composition :**

Résine alkyde long en huile - Phase solvant - Monocomposant

**Teinte(s) :**

Gris alu, gris anthracite, bleu, vert, or

**Aspect du film sec :**

Métallisé

**Densité :**

1 +/-0.05

**Extrait sec :**

En poids :

63% +/-2

En volume :

52% +/-2

**Rendement théorique :**

10 m<sup>2</sup>/L

**Conditionnement :**

Seau métal

5 - 1L

**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 :500g/L 2010

Ce produit contient au maximum 430g/L de COV

A+



## NETMETALLISE

### CONDITIONS D'APPLICATION :

<b>Températures d'application :</b>	+7°C - + 30°C La température du support devra être au moins 3°C au dessus du point de rosée.
<b>Humidité relative :</b>	< 85%
<b>Outillage :</b>	Brosse, pistolet pneumatique, pistolet airless  Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions du DTU 59.1
<b>Préparation de surface :</b>	- Les supports doivent être secs, propres, dépoussiérés et exempts de souillures grasses. - Sur anciennes peintures : poncer, lessiver, rincer et sécher le support. - Sur acier : brosser et dégraisser le support.
<b>Préparation du produit :</b>	Produit à diluer

### CARACTERISTIQUES D'EMPLOI (à 20°C)

<b>Diluant :</b>	Diluant NETMARTELE / NETMETALLISE
<b>Dilution :</b>	Brosse, pistolet sans air : 0 - 5% Pistolet pneumatique : 10 à 20% (diam. de buse 1.6-1.8 )
<b>Application :</b>	Appliquer une à deux couches de NETMETALLISE. Respecter un délai de séchage de 12 heures entre chaque couche.
<b>Délai avant recouvrement :</b>	12 heures
<b>Temps de séchage :</b>	6 heures - 3 jours
<b>Nettoyage et entretien :</b>	White spirit / Diluant NETMARTELE / NETMETALLISE

### 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/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Stockage : 20 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.