

NETMETALPRIM

Peinture pour couche primaire anti-corrosion à base de résines alkydes en phase solvant



Fabriqué
en France



Phase
solvant



Intérieur
Extérieur



Application
brosse / rouleau / pistolet



CLASSIFICATION AFNOR : I – Classe 4a (NF T 36005)

AVANTAGES :

- Protection contre la corrosion
- Excellent couvrant
- Application facile
- Aspect Mat

DESTINATION DU PRODUIT :

Description :	Intérieur, extérieur, zones industrielles agressives, zones rurales
Supports :	Acier nu Sont exclus : Métaux non ferreux, acier galvanisé, acier métallisé

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20°C

Composition :	Résine alkyde - Phase solvant - monocomposant	
Teinte(s) :	Gris - Brun rouge - autres teintes	
Aspect du film sec :	Satin	
Densité :	1.50 +/-0.05	
Extrait sec :	En poids : 70 % ± 2 %	En volume : 50 % ± 2 %
Rendement théorique :	6.5 m ² / Kg	
Conditionnement :	Seau métal 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 : 500g/l 2010 Ce produit contient au maximum 500g/l de COV C	

NETMETALPRIM

CONDITIONS D'APPLICATION :

Températures d'application :	+5°C - +30°C
Humidité relative :	La température du support devra être au moins 3°C au dessus du point de rosée. < 75%
Outillage :	Brosse, rouleau, Pistolet pneumatique, Pistolet airless
Préparation de surface :	Les supports doivent être exempts de traces de graisse, calamine ou rouille - Dégraisser à l'aide de solvants chlorés ou par jets d'abrasifs - Décaper l'acier de préférence par jets d'abrasifs au degré de soin DS 2 ou DS 2,5
Préparation du produit :	Produit à diluer

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI (à 20°C)

Diluant :	SR - SO4 - SC20 - WS
Dilution :	Brosse, rouleau : prêt à l'emploi Pistolet airless : 2 – 5 % Pistolet pneumatique : 10 - 15% Trempe : 10%
Délai avant recouvrement :	24 heures
Temps de séchage :	4 heures
Nettoyage et entretien :	SR - SO4 - SC20 - WS

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.