

GALVAGLOSS

Peinture Antirouille pour Bardage

CARACTERISATION	NFT 36-005 Famille 1 - 7b2
DESCRIPTION	Peinture de finition antirouille en dispersion aqueuse pour bardage
CARACTERISTIQUES	Recommandée pour les travaux d'intérieur et d'extérieur.
RECOMMANDATIONS	Application sur tôle galvanisée ou bardage
PROPRIETES	<p>Excellentes propriétés anticorrosion Idéal pour toitures et tôles galvanisées Parfaitement lavable après 4 à 5 jours de séchage Adhérence remarquable sur tous supports Excellente tenue aux intempéries et aux rayons ultra-violets.</p>

DONNEES TECHNIQUES

Aspect Brillant tendu

Couvrant

Epaisseur recommandée		
	Sec	Humide
1 couche	72 µm	175 µm
2 couches	144 µm	300 µm

Rendement par couche			
20 Kg	10 L	2.5 L	0.5 L
± 200 m ²	± 120 m ²	± 30 m ²	± 6 m ²

Le pouvoir couvrant dépend de la méthode d'application, des conditions d'application, de l'aspect et de la rugosité du support à peindre.

Diluant Eau

Application Rouleau, brosse, pistolet

Temps de séchage

Film sec : 72 µm / température : 30°C	
Hors poussière	30 minutes
Recouvrable	4 heures 30

Les temps de séchage et de recouvrement dépendent de l'épaisseur du film appliqué, de la température, de l'humidité relative et de la ventilation.

Extrait sec 45 ± 2 % (en poids)
41 ± 2 % (en volume)

Densité	1,25 ± 0,05
Conditionnement	Bidons : 20Kg, 10L, 2.5L, 0.5L
Conservation	2 ans en emballage d'origine

APPLICATION

Conditions d'application	La surface à peindre doit être sèche.
Préparation	Les fonds doivent être sains, secs et propres à l'application, exempts de rouille pulvérulente, calamine, peintures écaillées, souillures grasses. Elimination si nécessaire par meulage, piquage, grattage, brossage à la brosse métallique. Lessivage / matage des anciennes peintures adhérentes. Les métaux galvanisés doivent faire l'objet au préalable d'un dégraissage-dérochage avec le dégraissant phosphatant.
Primaire	GALVADERM en 1 couche
Finition	GALVAGLOSS en 2 couches
Nettoyage des outils	Eau
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 130 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 130g/L de COV.

SANTE ET SECURITE

Les bidons sont fournis avec des indications de sécurité qui doivent être observées. Des informations plus détaillées sont disponibles sur les fiches de données de sécurité disponibles sur demande.

- ❖ Se laver les mains après manipulation
 - ❖ Se protéger les yeux des éclaboussures
 - ❖ Ne pas manipuler à côté d'une flamme nue
 - ❖ Ne pas laisser à la portée des enfants et des animaux domestiques
 - ❖ Ne pas jeter les résidus à l'égout
 - ❖ Bien aérer les locaux lors de l'utilisation
-

Les indications portées sur cette fiche technique rassemblent les résultats d'un travail de mise au point, et de longues années de pratique. Elles ont pour but d'informer et d'assister l'utilisateur. Toutefois, en raison de la diversité des possibilités d'emploi et des contraintes liées aux conditions d'application, ou aux caractéristiques des supports, ces informations ne peuvent être considérées comme un argument juridique. Elles remplacent et annulent toutes celles portées sur les éditions précédentes. Les supports neufs doivent être conformes aux DTU 59.1-59.2-59.3, et aux autres DTU en vigueur