

GALVADERM

Peinture Antirouille en Dispersion Aqueuse

CARACTERISATION	NFT 36-005 Famille 1 - 7b2
DESCRIPTION	Peinture satinée antirouille en dispersion aqueuse
CARACTERISTIQUES	Recommandée pour les travaux d'intérieur et d'extérieur.
RECOMMANDATIONS	Application sur métal
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 : Satiné poché

Couvrant	Epaisseur recommandée	
	Sec	Humide
	1 couche	75 µm / 175 µm
2 couches	150 µm / 300 µm	

Rendement par couche			
20 Kg	10 L	2.5 L	0.5 L
± 240 m ²	± 140 m ²	± 35 m ²	± 7 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 : 75 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	53 ± 2 % (en poids) 43 ± 2 % (en volume)
Densité	1,23 ± 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	GALVADERM, 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