

FINITION VITAGLOSS 713 -2 % COV

VITACOLOR

Finition antirouille monocomposant séchage rapide



Définition :

Peinture hydrodiluable séchage rapide.
Bonne stabilité du brillant à l'extérieur et résistance aux intempéries.
Très bonne résistance à la corrosion
Bonne résistance au blocking.
Nouvelle génération de peinture à bas COV
AFNOR T 30 003 - Famille 1 - Classe 4a.



Destination :

- Pour intérieur et extérieur
- Métaux ferreux : après décalaminage, dérouillage, dégraissage.
- Après une première couche de **vitawash hydro** : Galvanisé, alu ...
- Utilisable sur bennes, véhicules, matériel agricole.

Caractéristiques d'identification :

Présentation	Peinture liquide mono-composante séchage Air
Composition	Copolymère alkyde acrylique / Pigment anticorrosion sans zinc
Aspect	Haut brillant / satiné brillant / Satiné / Mat
Teinte	Toute teinte
Extrait sec en poids	(50+/-3) %
Extrait sec en volume	(41+/-3) %
Teneur en COV	25 g/L
Densité	1.25 +/-0,1 variable selon les teintes
PH	8.5-9
Séchage, HR 60% et 20 um sec	Hors poussière: 30 min
	Manipulable: 60 min
	Durcissement complet: 4-5 jours
Epaisseur recommandée	40-150 microns
Rendement	6 m ² /L pour 70 µm sec
Viscosité livraison	90 sec Ca4

Application :

	Pistolet pneumatique	0-10 % d'eau
	Pistolet airless:	0-10 % d'eau
	Trempe	Nous consulter

Mise en œuvre:

- **Préparation du support :** décalaminage, dérouillage, dégraissage soigné.
- **Application :**
 - en direct sur tôle
 - après une première couche d'apprêt hydro 713

Caractéristiques mécaniques :

CONDITION DES TESTS : Après un séchage air de 3 semaines sur tôle noire dégraissée sous 60 µm

Épaisseur du FILM SEC	60 µm
Adhérence par quadrillage NFT 30.038	0
Résistance choc NFT 30.039	pas de craquelure 1kg à 100 cm
Dureté PERSOZ NFT 30.016	130 +/- 10 secondes
Souplesse madrin NFT 30.040	10mn
Brouillard salin ISO 9227	300 heures
Chambre humide ASTM D2247	100 heures

Conditionnement : 5 L / 25 L / 200 L / 1000 L

Conservation :**STOCKER A L'ABRI DU GEL**

12 mois en bidons d'origine fermés et non entamés

Stocker dans un local ventilé à une T°C entre +5°C et 30°C

**Hygiène et sécurité :**

Consulter : L'étiquette informative de sécurité sur l'emballage
La fiche de données de sécurité correspondante

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services qu'elle n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Ces renseignements obtenus dans des conditions expérimentales sont donnés à titre indicatif et n'impliquent aucune garantie de notre part.

Date : 04/03/2014