

## DESCRIPTION

### I.1. NATURE

Peinture mate à base de résine glycérophthalique en solution dans un mélange d'hydrocarbures aliphatiques

### I.2. DOMAINE D'UTILISATION

**Destination :** s'emploie à l'intérieur et à l'extérieur comme couche de finition mate  
**Support :** boiserie, menuiserie métallique, mur exempt de humidité

### I.3. APTITUDE D'USAGE

Haut pouvoir opacifiant  
 Rapidité de séchage

Peut être utilisé en sous couche ou en finition

Facilité d'application  
 Mat absolu

Isolant ne laissant pas apparaître de vieilles taches

## IDENTIFICATION DU PRODUIT

### II.1. CLASSIFICATION

Famille I ; Classe 4a

NF T 36-005

### II.2. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Extrait sec	(75±5) %, après 1h de traitement thermique à 125°C	NF T 30-011
Densité à 20°C	1.50± 0.05	NF T 30-020
Viscosité à 20°C	(150±5)s sur la coupe AFNOR N°4	ISO 2431-1984
Finesse	≥ 7 sur échelle de North	
Présentation du produit en pot	Liquide thixotrope	
Point d'éclair	>40°C	ISO 3679-1983
Séchage à l'air	Sec au toucher : 3h    Hors poussières : 1h    Dur : 7h	NF T 30-037
Aspect du film sec	Mat	NF T 30-064
Rendement superficiel spécifique	Rendement théorique: 8 à 10 m <sup>2</sup> / kg, selon la nature du support Rendement effectif : variable selon l'état du support	NF T 30-073
Epaisseur du film sec	40 à 50 µm	
Teinte	Produit disponible en blanc	

### II.3. DUREE DE CONSERVATION

12 mois, en emballage d'origine hermétiquement fermé, à l'abri de toute source de chaleur et de l'humidité



## MISE EN OEUVRE

### III.1. PREPARATION DU SUPPORT

- Supports Métalliques** Brosser, dérouiller à l'aide de « Désoxydant Passivant », passer une ou deux couches d'antirouille « FERACROCHE »
- Support en bois** Le support doit être exempt de humidité, poncé et dépoussiéré
- Mur** Boucher et enduire éventuellement avec « ENDUIT SURFACAIRE »

### III.2. APPLICATION DU PRODUIT

#### III.2.1. DILUTION

Produit à appliquer au pinceau, dilution avec « Essence de Térébenthine » à raison de 5 à 10% en masse par rapport à la peinture  
Produit à appliquer au pistolet, dilution avec « Essence de Térébenthine » à raison de 15 à 20 % en masse par rapport à la peinture

#### III.2.2. APPLICATION

Appliquer deux couches de « EMATIA » à 6 h d'intervalle au minimum

#### III.2.3. MATERIEL D'APPLICATION

Pinceau  
Brosse à laquer  
Rouleau laqueur  
Pistolet

#### III.2.4 NETTOYAGE

Nettoyer immédiatement à l'aide de « Essence Térébenthine »

## IV. CONDITIONNEMENT

Emballage Métallique: 1 – 5 – 20kg, net

## V. HYGIENNE ET SECURITE

Produit inflammable  
Appliquer le produit dans une atmosphère bien aérée  
Ne pas manger ou fumer pendant l'application  
Utiliser à l'écart des aliments y compris ceux des animaux  
Conserver hors de la portée des enfants

*Les présentes spécifications et recommandations sont les résultats de nos analyses et essais au laboratoire. Pour de plus amples informations, veuillez contacter notre service techn*