



**Intérieur**  
**Extérieur**

## Primaire et finition brillante anti-rouille formulée aux résines alkydes modifiées en phase solvant

### Usages

- Protection et décoration des métaux (toutes serrureries, persiennes, portails, garde corps, grilles, bardages métalliques,...).
- Travaux neufs et rénovation.

### Propriétés

- Bon garnissant.
- Très bonne opacité.
- Bon pouvoir inhibiteur de rouille.

### Classification

- AFNOR NFT 36-005 : Famille I-Classe 4a.

## Caractéristiques Physico-chimiques

### Aspect du feuil sec

- Brillant.

### Brillant spéculaire

- 70 à 80 sous 60°.

### Densité du blanc

- 1,15

### Viscosité à 25°C

- Cône-plateau : 4.2 poises.

### Extraits secs

- 69% en poids.
- 48% en volume.

### COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat.A/i): 600 g/l (2007) / 500 g/l (2010).  
Ce produit contient au maximum 499 g/l.

### Point éclair

- 35°C.

### Séchage et durcissement

à 20°C et 65% H.R.

- Hors poussière : 5 heures.
- Sec : 12 heures.
- Recouvrable : 24 heures.

### Teintes

- Blanc.
- Teintes du nuancier MIKADO.

### Conservation

- 1 an en emballage d'origine.

### Hygiène et Sécurité

- Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site <http://www.materis-paints.com>).
- Inflammable.

## Mise en œuvre

<b>Rendement</b> (selon la norme NF T 30-073)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7 à 10 m<sup>2</sup> / litre.</li> <li>• 0,120 à 0,160 kg/m<sup>2</sup> par couche sur surface plane.</li> <li>• Epaisseur recommandée du feuil sec: 30 à 40 μ par couche.</li> </ul>		
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau	Pistolet Airless	Pistolet à air Airmix
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi ou diluer avec un peu de White Spirit	à 3% de Diluant essence F	10% de Diluant essence F
<b>Nettoyage des outils</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• White Spirit.</li> </ul>		
<b>Conditions climatiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En conformité avec la norme NF P74 201-I référence DTU 59.1, paragraphe 6.1.</li> </ul>		
<b>Supports</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etat et qualité conformes au DTU 59.1. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tous métaux ferreux préparés.</li> <li>• Métaux non ferreux sur primaire adapté.</li> </ul> </li> </ul>		
<b>Préparation des fonds</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toutes préparations selon le DTU 59.1.</li> <li>• Dégraissage avec DILUANT EPOXY MP si nécessaire.</li> <li>• Fonds neufs : s'il y a eu application d'un primaire anti-rouille, vérifier sa qualité. S'il y a des parties rouillées : grattage, brossage de la rouille.</li> <li>• Fonds anciens : éliminer la rouille par brossage et grattage. Si nécessaire, agir par projection d'abrasif jusqu'au D.S. 2,5.</li> </ul>		
<b>Conseils d'application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nous conseillons l'application de trois couches, l'épaisseur déposée est un facteur important de l'efficacité d'une peinture anti-rouille.</li> </ul>		

## Tableau de mise en œuvre

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Supports	Métaux ferreux	Métaux non ferreux
<b>Impression</b>	<b>Préparation de surface adaptée</b>	
<b>Primaire</b>	1 couche de <b>MULTIDOX</b>	1 couche de REGULPRIM
<b>Finition</b>	1 ou 2 couches de <b>MULTIDOX</b>	2 couches de <b>MULTIDOX</b>

Les valeurs physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi après mise à la teinte et dilution, selon les préconisations de la fiche technique, avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux pour lesquels nous ne connaissons pas la teneur réelle en COV.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Pour les précautions d'emploi, hygiène et sécurité, veuillez consulter nos fiches de données de sécurité, disponibles sur demande auprès de nos services techniques et sur le site Materis Paints.

Annule et remplace toute fiche antérieure.

Novembre 2007