



**Intérieur**  
**Extérieur**

## Primaire d'accrochage multi-supports monocomposant aux résines alkydes modifiées

### Usages

- Primaire d'accrochage sur supports difficiles: plastiques, prélaqués, métaux non ferreux, etc...
- Primaire anticorrosion sur métaux ferreux.
- Travaux neufs et rénovation.

### Propriétés

- Très bonne adhérence.
- Très polyvalent.
- Séchage rapide.
- Bon pouvoir inhibiteur de rouille.

### Classification

- AFNOR N F T 36-005 : Famille I - Classe 4a.

## Caractéristiques Physico-chimiques

### Aspect du feuil sec

- Mat tendu.

### Densité du blanc

- 1,35

### Extraits secs

- 68 % en poids.
- 43 % en volume.

### COV

- Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i): 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 : 2 heures.
- Sec : 4 heures.
- Recouvrable : 12 heures.

### Teintes

- Blanc, gris clair.

### Conservation

- 1 an en emballage d'origine, non ouvert.

### 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>• 9 à 12 m<sup>2</sup>/litre.</li> </ul>
<b>Matériel d'application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rouleau, brosse, pistolet.</li> </ul>
<b>Dilution</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prêt à l'emploi à la brosse et au rouleau sur fonds non absorbants.</li> <li>• Pour l'application au pistolet, diluer avec 5 à 10% de White Spirit selon le matériel utilisé.</li> </ul>
<b>Nettoyage des outils</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Au White Spirit immédiatement après usage.</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.</li> <li>• Métaux ferreux, exempts de rouille et de calamine.</li> <li>• Zinc et galvanisation dérochée.</li> <li>• Plastiques bâtiments (chlorure de polyvinyl dur).</li> <li>• Prélaqué ancien.</li> <li>• Anciens fonds de peinture ou de vernis dépolis à l'intérieur.</li> </ul>
<b>Ne pas appliquer sur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports sales, gras ou humides.</li> <li>• Rouille et calamine.</li> <li>• Polystyrène, polyéthylène en application directe.</li> <li>• GLASAL® (utiliser DOXFOND).</li> <li>• Supports alcalins.</li> <li>• Peintures bi-composantes anciennes.</li> </ul> <p>Pour tous les autres supports non dénommés ci-dessus, nous interroger.</p>
<b>Préparation des fonds</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1.</li> </ul>
<b>Galvanisation neuve</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dérochage obligatoire.</li> </ul>

## Tableau de mise en œuvre

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Supports	A usage de primaire d'adhérence (métaux non ferreux, galvanisation, plastiques,...)	A usage de primaire anticorrosion (métaux ferreux)
<b>Préparation</b>	Préparation de surface adaptée	
<b>Primaire</b>	1 couche fine de <b>REGULPRIM</b>	1 couche de <b>REGULPRIM</b> (épaisseur recommandée : 35 à 45 µm sec)
<b>Finition</b>	2 couches de peintures de finition (sauf peintures époxy et polyuréthanes bi-composant)	

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.

Mai 2007