

## *Peinture à base de résine Pliolite® en solution.*

### CLASSIFICATION

AFNOR, Famille I – Classe 7b1.

### DOMAINE D'EMPLOI

Extérieur.

Peinture de ravalement.

### SUBJECTILES

Enduits au mortier de liants hydrauliques, parements de béton, matériaux composites à liant de ciment, bétons cellulaires, briques et pierres dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes aux D.T.U 59.1.(NF P 74-201-1 et 2).

Anciennes peintures bien adhérentes sur supports cités ci-dessus

### QUALITES DOMINANTES\ PROPRIETES

- Très bonne adhérence.
- Applicable sur ciment incomplètement sec.
- Utilisable par basse température.
- Très bonne tenue aux intempéries.
- Perméable à la vapeur d'eau.

### CARACTERISTIQUES

<b>Liant :</b>	Résine acrylique en solution "Pliolite".
<b>Pigment :</b>	Blanc : dioxyde de titane rutile.
<b>Présentation</b>	Peinture
<b>Solvant :</b>	Hydrocarbures aliphatiques et aromatiques.
<b>Degrés de brillant :</b>	Mat
<b>Extrait sec en poids :</b>	Blanc : 68 % ± 2%
<b>Extrait sec en volume :</b>	Blanc : 44 % ± 3%
<b>Densité moyenne :</b>	Blanc : 1,40 ± 0,05
<b>Point éclair</b>	35 °C.
<b>COV :</b>	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/c) :430 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 429 g/l

**RENSEIGNEMENTS PRATIQUES**

<b>Conditionnement</b>	15 L
<b>Conservation</b>	1 an en emballage hermétique d'origine à l'abri du gel et des températures élevées
<b>Teintes</b>	Blanc et 800 teintes du nuancier 4041.
<b>Outils</b>	Brosse, rouleau polyamide 12-16 mm, pistolet pneumatique
<b>Nettoyage des outils</b>	White spirit aussitôt après usage.
<b>Rendement</b>	Pratique par couche : environ 6 m <sup>2</sup> /litre Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état, de la surface, de l'absorption du support et du mode d'application.
<b>Temps de séchage à 23°C et 50% H.R</b>	Hors poussière : 30 minutes Sec : environ 2 à 3 heures Recouvrable : environ 6 heures La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la porosité des matériaux influent sur le temps de séchage. <b>Par basse température, le délai de possibilité de recouvrement est de 12 à 24 heures.</b>

**MISE EN ŒUVRE ET CONSEILS UTILES**

<b>Mise en œuvre</b>	Respect des conditions et prescription définies par le DTU 59-1(NF P 74-201) Exécution des travaux avant peinture pour rendre le support apte à l'application d'une peinture aux résines acryliques en solution. En outre, ALPHALIET peut être utilisé par température ambiante de 5° C à + 30°C.
<b>Précautions d'usage</b>	Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte du produit inutilisé. Après ouverture, stocker en position verticale à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité, dans l'emballage d'origine soigneusement refermé
<b>Recommandations</b>	S'assurer que le support est compatible avec une peinture aux résines acryliques en solution.
<b>Sécurité</b>	Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet ( <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> fournisseur Akzo Nobel Coatings) et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur. Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage/sablage humide devra être utilisé si possible. Porter un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat, si l'exposition ne peut être évitée par une ventilation locale.
<b>Système E3V2W1A0 selon norme EN 1062-1/T 34-722-classe D2</b>	<b>Supports nus peu ou non absorbant.</b> Anciennes peintures bien adhérentes, peu ou moyennement absorbantes. <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 couches ALPHALIET</li> </ul>

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fond du chantier à mettre en peinture. 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. »