

*Peinture à base de résine styrène acrylique en émulsion aqueuse Hydro PLIOLITE®
Marque déposée d'Eliokem.*

CLASSIFICATION

AFNOR, Famille I – Classe 7b2.

DOMAINE D'EMPLOI

Extérieur.

Peinture de décoration pour ravalements.

SUBJECTILES

Enduits au mortier de liants hydrauliques, parements de béton, matériaux composites à liants de ciment, bétons cellulaires, briques, 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

- Bon pouvoir garnissant et opacifiant.
- Excellente tenue à l'extérieur, bonne résistance aux intempéries.
- Perméabilité à la vapeur d'eau.
- Insensible aux supports alcalins.

CARACTERISTIQUES

Liant :	Résine styrène acrylique en émulsion aqueuse.
Pigment :	Dioxyde de titane rutilé
Présentation	Peinture épaisse
Solvant :	Eau
Degrés de brillant :	Brillant spéculaire < 1 GU à 85°. Mat.
Extrait sec en poids :	Blanc-Base W05 : 64 % ± 2
Extrait sec en volume :	Blanc-Base W05 : 44 % ± 3
Densité moyenne :	Blanc-Base W05 : 1,55 ± 0,05
Point éclair	Ininflammable.
COV :	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/ c) : 40g/l (2010) Ce produit contient au maximum 30 g/l

RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

Conditionnement	15 L
Conservation	1 an en emballage hermétique d'origine à l'abri du gel et des températures élevées
Teintes	Environ 1120 teintes du nuancier 4041 à partir des bases W05 et M15.
Outils	Brosse, rouleau polyamide texturé 12 à 16 mm, pistolet pneumatique, pistolet airless (21/80, pression 150 bar). Dilution .Brosse et rouleau : prêt à l'emploi. (Sur fond poreux, une dilution de 5 % d'eau est nécessaire en première couche) Pistolet : dilution selon matériel utilisé.
Nettoyage des outils	Eau aussitôt après usage
Rendement	Pratique par couche : Brosse, rouleau : environ 6 à 8 m ² /litre Pistolet : environs 6 à 7 m ² /litre Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état, de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application et du pourcentage de dilution.
Temps de séchage à : 23°C et 50% H.R	Hors poussière : environs 1 heure Sec : environ 3 heures Recouvrable : environ 24 heures Dur : environ 24 heures La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la porosité des matériaux influent sur le temps de séchage.

MISE EN ŒUVRE ET CONSEILS UTILES

Mise en œuvre	Respect des conditions et prescription définies par le DTU 59-1(NF P 74-201) Exécution de travaux avant peinture pour rendre le support apte à l'application d'une peinture aux copolymères en dispersion aqueuse. En outre, ne pas appliquer ALPHALIET BL par température ambiante inférieure à +5°C ou supérieure à +30°C.
Recommandations	S'assurer que le support est compatible avec une peinture aux copolymères en dispersion aqueuse. Ne pas appliquer ALPHALIET BL : - Sur un revêtement d'imperméabilité, RPE, ITE et façade en plâtre, - sur les surfaces exposées au soleil pendant les périodes chaudes, - par temps pluvieux ou par vent fort, - sur les surfaces en cours de dégel ou en cas de risques de gelées pendant le séchage.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet (www.quickfds.com 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.
Système E3V2W1A0/D2 selon norme EN 1062-1/T 34-722	Supports nus, peu ou non absorbants, anciennes peintures bien adhérentes, non farinantes <ul style="list-style-type: none"> • 2 couches ALPHALIET BL Supports nus absorbants ou friables, anciennes peintures bien adhérentes, farinantes ou légèrement farinantes <ul style="list-style-type: none"> • 2 couches ALPHALIET BL ou 1 couche DIWAFIX et 1 couche ALPHALIET BL

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 fonds 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.