

CONTRAST



ALIOR

WS À base de résine
pliolite®



TRADEMARK OF OMNOVA SOLUTIONS

LES PLUS-PRODUIT

- Aspect mat profond
- Deux produits en 1 ➤ fixateur + finition
- Polyvalence d'emploi **" TOUTES SAISONS "**
- Excellente adhérence
- Fort pouvoir pénétrant
- Très microporeux

LES DESTINATIONS

- **EXTÉRIEUR**
- Peinture de ravalement à base de résine Pliolite®.

LES CARACTÉRISTIQUES

Classification AFNOR	NFT 36-005 Famille 1 - Classe 7b1.
Définition	Peinture à base de résine PLIOLITE®.
Teinte	Blanc et teintes pastels.
Aspect du film sec	Mat lisse - Brillant spéculaire à 85° : < 2 %.
Opacité (rapport de contraste)	Sans objet.
Résistance à l'abrasion humide	Sans objet.
Liants	Résine PLIOLITE®.
Pigments	Dioxyde de titane.
Solvant	White spirit.
Taux de COV (directive 2004/42/CE)	Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/c) : 430 g/L (2010) Ce produit contient au maximum 430 g/L de COV.
Densité moyenne	1.51 ± 0.05 à 20° C.
Extrait sec en volume	49 ± 3 %.
Conditionnement	16 L.
Délai de stockage	12 mois environ en emballage d'origine fermé. Stocker dans un endroit frais et ventilé.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes relatifs à la législation en vigueur. (Dangereux. Respecter les précautions d'emploi).

CONTRAST



ALIOR

WS À base de résine
pliolite®

RENDEMENT

➤ Rendement pratique par couche 6 à 10 m²/ litre, selon la nature du support.

LES SUBJECTILES

➤ Sur supports béton, enduit ciment taloché, dalles de béton cellulaire, parement de briques et sur anciennes peintures adhérentes et compatibles. Ne pas appliquer sur des Revêtements Plastiques Epais (R.P.E.) ni sur des Revêtements - Semi-Epais (R.S.E.). S'applique sur les murs en extérieur. La préparation des fonds et les conditions d'application seront conformes aux spécifications du NF DTU 59.1.

MISE EN ŒUVRE

Température d'application	Extérieur : + 5° C mini. / + 35° C maxi. Remuer le produit avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	BROSSE : Prêt à l'emploi ROULEAU : Type polyester tissé 12 mm - Prêt à l'emploi PISTOLET AIRLESS : Angle d'application : 40°- 50°. - Buse : 019 - 021 - Pression de pulvérisation : +/- 160 bar - Diluer à l'eau si nécessaire de 5 à 10 %.
Conseils d'application	Les fonds doivent être propres, secs et sains • Éliminer les anciennes peintures mal adhérentes • Les supports seront imprimés au rouleau avec une couche de ALIOR WS.
Sur les anciennes peintures	Effectuer un lavage HP eau froide et une décontamination des supports si nécessaire.
En présence occasionnelle de métaux	Appliquer un primaire adapté à la nature de ceux-ci.
Diluant	White spirit.
Nettoyage du matériel	White spirit, aussitôt après utilisation.

SÉCHAGE

À + 20° C et 65 % humidité relative.
Sec au toucher 4 heures.
Recouvrable après 12 heures.

Les indications portées sur cette fiche technique, sont basées sur des essais précis effectués en laboratoire, sur notre expérience de la mise en œuvre sur chantier. Devant la diversité des matériaux et des méthodes de travail, elles ne peuvent constituer que des recommandations. L'utilisateur doit adapter son travail aux conditions du chantier. En cas de doute, nous conseillons de procéder à des essais, ou de nous consulter. De ce fait, nous ne pouvons engager notre responsabilité, même vis à vis de tiers. Nous garantissons que ce produit est livré dans une qualité suivie, conforme à nos spécifications.