

**Primaire d'accrochage multi Supports
polyuréthane
en phase solvantée**



LES + PRODUIT

- Classement A+
- Adhérence exceptionnelle sur les matériaux les plus divers
- Séchage rapide
- Garnissant et facile d'application
- Excellent durcissement.

DESTINATION

- Intérieur / Extérieur
- Tous supports courants du bâtiment (voir rubrique "Subjectiles" ci-après).

CARACTÉRISTIQUES

Classification AFNOR	NFT 36-005 Famille I – Classe 4a
Définition	Primaire d'accrochage multisupports
Teintes	Blanc - Noir - Gris - Oxyde rouge
Aspect du film sec	Mat. Réflectance à 60° : 5,7
Liant	Polyuréthane
Pigments	Oxyde de titane, oxyde de fer
Solvant	White Spirit
Taux de COV	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/i : 500 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 360 g/l de COV.
Densité moyenne	± 1,53 ± 0,05% (blanc) à +20°C
Extrait sec en volume	57 % ± 0,5% (blanc)
Conditionnement	1 L - 3 L - 10 L
Délai de stockage	12 mois env. en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel.
Sécurité	Inflammable - Point éclair : 23°C < PE < 55°C Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes relatifs à la législation en vigueur.

RENDEMENT

- Rendement pratique par couche 8 à 10 m² / litre
- En extérieur : ne pas dépasser 6 à 8 m² / litre

LES SUBJECTILES

- Métaux ferreux non oxydés, zinc, aluminium, inox, cuivre, alliages divers, plastiques durs, verre, carrelages, vernis et anciennes peintures bien adhérentes.
- Pour les supports non cités ci-dessus : un essai préalable devra être réalisé.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de **A+** (très faibles émissions) à **C** (fortes émissions).

MISE EN ŒUVRE

- Travaux préparatoires et conditions d'application suivant le DTU 59-1.

Température d'application : + 5°C mini. / + 35°C maxi

- Ne pas appliquer sur supports humides, froids ou trop chauds.

Conseils d'application

- Bien dégraisser les supports.
- Il est recommandé de poncer légèrement tout support très lisse et brillant afin de rendre le film mat.
- Il est nécessaire de recouvrir avant 72 heures ou bien de poncer légèrement le film avant de le recouvrir de la finition.
- Recouvrable par toutes peintures glycérophthaliques en phase solvantée ou peintures en phase aqueuse adaptées.

Sur supports métalliques ferreux

- Éliminer par grattage et / ou brossage les traces de rouille.
- Il est impératif sur les surfaces particulièrement corrodées d'appliquer préalablement un transformateur de rouille ou un primaire adapté.

Sur supports métalliques non ferreux

- Il est impératif de dérocher les parties galvanisées. Les métaux non ferreux seront dégraissés au diluant synthétique.

Matériel d'application

- Brosse en soie naturelle
- Rouleau polyamide tissé 12 mm (type GOLDFADEN 12, réf. 25.221)

Dilution : White Spirit.

Peinture prête à l'emploi.

Nettoyage du matériel : White Spirit, aussitôt après utilisation.

SÉCHAGE

À 20°C et 65% HR.

Hors poussière	Sec au toucher	Sec à cœur	Recouvrable
15 minutes	1 heure	72 heures	après 6 heures Il est nécessaire de recouvrir avant 72 heures

FICHE DE SÉCURITÉ DE CE PRODUIT

Disponible sur notre site : « peintures-saint-luc.com »

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.