



 <p>Fiche technique N° GO2002 24-03-2017</p> <p>Annule et remplace les éditions précédentes</p>	<p>Application après préparation sur supports conformes au D.T.U. 59.1</p> <ul style="list-style-type: none"> • TOILES DE VERRE – PLAQUES DE PLATRE • ANCIENNES PEINTURES : HYDRODILUABLES - GLYCEROPHTALIQUES - ACRYLIQUES • ANCIENNES MAÇONNERIES après impression : BETON - ENDUIT DE CIMENT - BRIQUES • BOIS ET DERIVES après impression • PLATRE ET DERIVES après impression 	<p>ALGO PRIMAIRE</p> <p>Impression - aspect mat en finition</p> <p>INTÉRIEUR</p> <p>8 à 10 m²/L</p>
--	--	--



*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).

FONCTION

Impression murale formulée à base de résine alkyde végétale en émulsion dans l'eau à 95% biosourcée et en majeure partie de composants naturels et d'algues. Destinée à être recouverte par une peinture décorative en finition.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : I 4a

Destination : INTÉRIEUR

- Surfaces murales et plafonds (plâtre et dérivés - anciennes peintures - anciennes maçonneries).
- Boiseries

Qualités dominantes :

- **Consolide et homogénéise les fonds.**
- **Bon accrochage sur les anciennes peintures.**
- **Recouvrable par nos peintures décoratives ALGO.**
- **Formulée pour un meilleur respect de l'environnement et moins d'impact sur la santé (COV<1g/L)**

Caractéristiques pratiques :



= 8 à 10 m²/L (selon le support).



= 2 h



= 12 h (à 20°C et 60% d'humidité relative).

- **Présentation :** Blanc - Prêt à l'emploi
- **Aspect :** Mat
- **Matériel :** Brosse, Rouleau "Polyester 12 mm" ou Pistolet
- **Dilution :** EAU
- **Nettoyage du matériel :** Eau tiède savonneuse
- **Coloration :** système à teinter COLORIMIX®
- **Conditionnement :** 3 L - 10 L

Caractéristiques techniques :

- **Densité :** 1,40 à 1,50
- **Extrait sec (pondéral) :** 54 à 58 %
- **Teneur en COV :** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010). Ce produit contient max 1 g/l COV.
- **Taux de brillance à 60° :** < 5

Sarl Pôle Habitat Ecologique. Tél : 0297258793
15 Rue des fontaines 56150 BAUD et Point relais 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





MODE D'EMPLOI

Préparation du support :

- **Gratter et brosser soigneusement pour éliminer les parties non adhérentes du support à peindre**, laver, rincer, puis laisser sécher.
- **Sur fonds déjà peints (anciennes peintures brillantes ou satinés)**: poncer pour casser le brillant, lessiver, rincer, puis laisser sécher.
- **Éliminer totalement les anciens badigeons..**

Application :

- **Après les travaux de préparation du support**, sur fonds propres et parfaitement adhérents, secs et sains, conformes au D.T.U. 59.1.
- **Appliquer comme suit:**
 - **Sur fonds neufs et fonds poreux** : appliquer 1 couche de peinture préalablement diluée de 5 à 10% d'eau.
 - **Sur fonds déjà peints**: 1 couche de peinture directe non diluée.
- Avant les travaux de peinture, nous vous encourageons à effectuer un essai sur la surface à peindre.
- **Ne pas appliquer par température inférieure à + 8°C et supérieure à + 35°C.**
- **Produit à mélanger avant utilisation.**

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conservation :

Excellente pendant 1 an en emballage d'origine fermé.
Stocker à l'abri du gel.