



INTERIEUR-EXTERIEUR

IMPRESSION OLEOGLYCEROPHTALIQUE « BATIMENT »

SUPPORTS

Ceux-ci devront être conformes aux définitions du D.T.U 59.1

- Béton

- Enduit ciment

en intérieur obligatoirement isolé par une couche de **ATLANTIC'S PRIMAIRE ARF**

En extérieur : ne pas utiliser de **BALTIC'S PRIM GL** directement sur ces supports

- Autres supports alcalins (PH>7)

- Plâtre - Placoplâtre

- Anciennes peintures nettoyées

- Enduits pelliculaires intérieurs

Ces supports sont la principale destination du **BALTIC'S PRIM GL**

- Contreplaqué et aggloméré de bois

- Bois tendres

- Bois durs dégraissés

- Métaux ferreux sains et exempts d'oxydation

application directe ; en protection antirouille, KERLYPRIM EXTRA est plus adapté

Pour tout autre support, consulter notre service technique

PROPRIETES

BALTIC'S PRIM GL est une peinture d'impression courante adaptée aux fonds absorbants.

BALTIC'S PRIM GL est d'une grande facilité d'application, il régularise l'absorption des différents supports du bâtiment facilitant ainsi l'application des couches ultérieures

(**ATLANTIC'S MAT EXTRA GL**, **ATLANTIC'S SATIN GL** etc.)

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Les éléments mis en peinture en atelier et remis en extérieur avant application des couches de finition ne seront pas exposés plus de 3 mois sans finition.

BALTIC'S PRIM GL doit impérativement être recouvert en extérieur.

Température ambiante supérieure à + 8° C et inférieure à + 35° C

Humidité relative inférieure à 65 % (D.T.U 59.1)

Bien ventiler le local

MODALITES D'APPLICATION

L'application doit être conforme aux dispositions du D.T.U 59 1

Brosse, rouleau microfibre ou polyamide texturé 10/12mn

BALTIC'S PRIM GL est prêt à l'emploi.

NETTOYAGE DU MATERIEL : au White spirit (avant séchage).

Nos indications et recommandations sont données à titre indicatif, si un doute persistait dans la mise en œuvre du produit à appliquer, consultez notre service technique.

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Classification NF T 36005 Famille I Classe 4a

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Ag) 350 g/L (2010) soit 331g/l pour **BALTIC'S PRIM GL**

-Extrait sec en poids : $72\% \pm 0,02$

- Masse volumique à 23° C : $1,58 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$

- Aspect du feuil sec : *mat*

- Rendement : 8 à 12 m^2/L

-Viscosité : *Léger gel*

Temps de séchage variable en fonction de la température et de l'hygrométrie :

Hors poussière : 4 heures ; Temps de séchage : 24 heures à 20°C et 65% HR

TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION

Teintes : Livrable en blanc

Conditionnement : 3 L et 15 L net

Conservation : Un an en emballage d'origine non entamé
Craint le gel au séchage comme au stockage

HYGIENE ET SECURITE

INFLAMMABLE

Se conformer à la fiche de données de sécurité **BALTIC'S PRIM GL**

Cette notice annule et remplace tout document déjà paru concernant ce produit. Assurez-vous avant toute mise en œuvre que cette fiche n'ait pas été modifiée par un exemplaire plus récent.



11 RUE EDOUARD BRANLY - ZAE SAINT ELOI
86000 POITIERS
Tél : 05 49 44 23 44
Fax : 05 49 44 23 03
Mail : info@kerlys.com
Internet : www.kerlys.com