



## EXTERIEUR

## MICROPOREUX POUR BOIS

SUPPORTS

Bois et matériaux dérivés, ainsi que tous les supports classiques du bâtiment. Dans tous les cas, ceux-ci seront sains et secs, réceptionnés et préparés conformément au D.T.U 59.1.

Humidité du bois : doit être inférieure à 18 %

Ne pas appliquer sur bois gelés

*Anciennes peintures lessivées*

*et rincées*

application directe

*Enduit pelliculaire*

*Béton*

*Enduit ciment*

sur une couche de **ATLANTIC'S PRIMAIRE ARF**

*Autres supports alcalins (pH > 7)*

*Plâtre - Placoplâtre*

*Bois tendres*

sur une couche de **ATLANTIC'S PRIMAIRE ARF**

*Bois durs dégraissés*

PROPRIETES

Facilité d'application

Bon rendu

Bon garnissant

Laisse respirer le support

Ne cloque pas, ne s'écaille pas

Protège des intempéries

Lavable et lessivable

Légèrement gélifié, ne coule pas

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Température ambiante supérieure à + 5° C et inférieure à + 35° C en extérieur,

Température ambiante supérieure à + 8° C et inférieure à + 35° C en intérieur,

Humidité relative inférieure à 65 % en intérieur et 80 % en extérieur (D.T.U 59.1),

En intérieur bien ventiler les locaux pour évacuer la vapeur d'eau.

En zone exposée, les teintes sombres sont à proscrire sur tous supports (coefficient d'absorption solaire > 0,7)

## MODALITES D'APPLICATION

L'application doit être conforme aux dispositions du D.T.U 59.1

**Brosse, rouleau microfibres 6 mm et 10 mm.**

**BALTIC'S BOIS PAINT GL est prêt à l'emploi**

**Pistolet : nous consulter**

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.

**NETTOYAGE DU MATERIEL AU WHITE SPIRIT OU KERLYDIL 80**

## CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Classification NF T 36005 Famille I Classe 4a

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Ad) 300 g/L (2010) soit 291g/litre pour BALTIC'S BOIS PAINT GL

**Extrait sec en poids :** 80%+ 0,02%

**- Masse volumique à 23° C :** 1,45+ 0,02 g/cm<sup>3</sup>

**- Aspect du feuil sec :** Satin tendu

**- Rendement :** 13 m<sup>2</sup>/L selon support

**-Viscosité:** Léger gel

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

**Recouvrable : 24 heures à 20°C et 65% HR(variable selon couleurs)**

## TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION

**Teinte :** Livrable en blanc et couleurs de notre nuancier  
KERLYCOLOR

**Conditionnement :** 1 L, 3 L et 15 L.

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

## HYGIENE ET SECURITE

**INFLAMMABLE** à l'application comme au stockage

Se conformer à la fiche de données de sécurité **BALTIC'S BOIS PAINT 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  
TEL : 05 49 44 23 44  
FAX : 05 49 44 23 04  
internet : www.kerlys.com  
mail : info@kerlys.com