
Primaire bois monocomposant universel ANCORPRIM



Attributs du produit : **Codes produits :**
Conditionnement: 0,75 L Référence P/105/XX
L, 2,5 L EAN13 : -
Couleur: Blanc CUP : -

caractéristiques du produit :

Description brève du produit :

ANCORPRIM est un primaire d'accrochage de couleur blanche, en phase solvantée destiné à la préparation des bois neufs ou décapés avant peinture. Il favorise l'adhérence des couches de finition.

Il convient bien aux boiseries exposées à l'humidité sur les bateau en bois, hiloires, capots, bois extérieurs... Son film garnissant aide à obtenir une surface plus régulière avant finition.

Ce primaire s'applique à la brosse, au rouleau ou au pistolet sur support propre, sec et préparé. Il est recouvrage après 6h selon la température et l'hygrométrie. il a un fort rendement d'environ 14 m²/L.

ce primaire peut également être utilisé sur d'autres supports comme le métal, le PVC, le plâtre, le stratifié, l'enduit.

Pour une protection durable du bois, il s'associe avec la peinture ENCORBOIS.

Description du produit :

Caractéristiques

- Primaire sec au touché en 2h recouvrable en 6h
- Produit pour l'intérieur et l'extérieur
- Aspect satiné
- Primaire d'accroche multisupport souple ultra-performante



Référence

P/105/BL/075

P/105/BL/2.5

Conditionnement

0.75L

2.5L

Questions fréquemment posées

- 1.Ce primaire remplace-t-il le Primaire Bois 127 ?
 - Oui, ANCORPRIM peut être utilisé comme primaire avant peinture sur bois neuf ou décapé en remplacement du Primaire Bois 127 qui est arrêté par le fabricant Comus.
- 2. Faut-il décaper complètement le bois avant application ?
 - Non, si l'ancienne finition est encore adhérente. En revanche, les parties non adhérentes ou écaillées doivent être retirées avant application.
- 3.Dans quels cas utiliser un primaire sur le bois ?
 - Un primaire est recommandé sur les bois neufs, décapés ou remis à nu afin de

préparer le support avant application de la finition.

à savoir

En rénovation, un essai préalable sur une petite surface reste recommandé, notamment sur les supports anciens, déjà traités ou dont la composition est inconnue.

La compatibilité entre anciennes et nouvelles finitions doit toujours être vérifiée avant application complète.

Les conditions d'application, l'humidité du support et les anciennes couches présentes peuvent influencer l'adhérence, le rendu et la tenue dans le temps.

Galerie de produits :