

# Peinture O'Ruche

Peinture microporeuse pour bois à base de résines alkyde modifiée uréthane et acrylique de nouvelle génération



## Domaine d'emploi

Extérieur – Résiste aux intempéries

Décoration et protection de toutes menuiseries, et spécialement préconisée pour un emploi sur ruches.

Ne peut être vendu au public qu'après ajout des colorants.

## Points forts et spécificités

### ● Points forts

Stabilise le bois, assure une protection de surface aux attaques biologiques superficielles

Film microporeux laisse respirer le support

N'a pas d'incidence sur la vie des abeilles

### ● Spécificités

Excellente durabilité dans le temps

Film souple, ne cloque pas, ne s'écaille pas

Excellent garnissant qui assure une protection efficace sur les arrêtes

## Données environnementales et sanitaires

- Classification AFNOR : NFT 36005 – Famille 1 - Classe 7b2
- Classification COV : Conforme à la Directive 2004/42/CE relative à la réduction de COV
- Hygiène et sécurité : Consulter la fiche de données de sécurité correspondante
- Conservation : 1 an en emballage d'origine non ouvert. Craint le gel

## Caractéristiques

- Aspect sec : Semi brillant
- Teintes : Blanc et teintes vives après ajout des colorants dans la base neutre
- Densité : Blanc :  $1,35 \pm 0,05$  / Base NE :  $1,25 \pm 0,05$
- Extrait sec (en poids) : Blanc :  $60 \pm 2\%$  / Base NE :  $58 \pm 2\%$
- Rendement : 6 à 8 m<sup>2</sup>/Kg suivant l'utilisation
- Séchage (à 20°C – 60%) : Sec 3 heures, recouvrable 6 heures.
- Conditionnement : 15Kg

## Mise en œuvre/Application

- Dilution : 0 à 5% pour la 1<sup>ère</sup> couche. Pistolet 10%
- Nettoyage du matériel : Eau
- Précautions d'emploi : Conformes au DTU 59.1. Température d'application comprise entre 5 et 30°C et humidité relative inférieure à 75%
- Préserver des eaux de pluie pendant 4 jours minimum
- Pour la protection de l'environnement :
  - ☞ Evitez le gaspillage : faites une estimation de la quantité dont vous avez besoin
  - ☞ Refermez les pots de peintures non terminés afin de pouvoir les réutiliser
  - ☞ Réutiliser les produits est un bon moyen de réduire l'impact environnemental sur l'ensemble de leur cycle de vie



ARC EN CIEL

Z.A.C. du Tourail – 84660 MAUBEC

Tel : 04.90.76.71.45 Fax : 04.90.76.81.95