

# IKARBOIS

Lasure d'imprégnation à base de résine glycérophtalique en phase solvant



## DESTINATION

Produit d'imprégnation pour le bois, incolore ou pigmenté, laissant apparaître sa veinure par transparence. Excellente décoration et protection.

Les bois devront préalablement être traités contre les attaques d'insectes et tous les champignons destructeurs.

## PROPRIETES

Hydrofuge, empêche l'eau de pénétrer.

Excellente tenue à l'extérieur (U.V, intempéries).

Microporeuse, laisse échapper la vapeur d'eau évitant les risques de cloquage et décollement.

Entretien extrêmement facile sans ponçage.

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 4a

## CARACTERISTIQUES

<b>Aspect en pot</b>	: liquide onctueux
<b>Aspect du film</b>	: satin mat
<b>Masse volumique</b>	: 0.84 +/- 0,05 Kg/l
<b>Extrait sec</b>	: en poids: 27 +/- 2% en volume: 22 +/- 2%
<b>COV (directive 2004/42/CE)</b>	: Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/f): 700 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 650 g/lde COV
<b>Point éclair</b>	: Compris entre 23°C et 55°C
<b>Rendement</b>	: 8 à 17 m²/l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	: HP : 3 à 6 h Sec : 24 à 48 h Recouvrable : 24 à 48 h selon l'essence du bois Les temps de séchage peuvent augmenter à basses températures et/ou fort taux d'humidité
<b>Teintes</b>	: suivant le nuancier IKARBOIS
<b>Stockage</b>	: 1 an en emballage plein et fermé dans un endroit frais et aéré



## IKARBOIS

Lasure d'imprégnation à base de résine glycérophtalique en phase solvant

### PREPARATION DES FONDS

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

Les bois seront préalablement traités contre les attaques d'insectes et les champignons destructeurs.

Bien homogénéiser le produit avant et même pendant l'emploi. Peut aussi s'appliquer au spalter.

Remarques :

- Les teintes donnent des résultats variables avec l'essence du bois. Procéder à un essai préalable.
- L'usure étant plus sensible sur les jets d'eau, nous conseillons de mettre une couche supplémentaire sur ces surfaces.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

### APPLICATION

<b>Conditions d'application</b>	: DTU 59.1
<b>Matériel d'application</b>	: Brosse, Airless.Trempé.
<b>Nettoyage du matériel</b>	: White spirit
<b>Diluant</b>	: White spirit
<b>Dilution</b>	: Brosse (Prêt à l'emploi), Airless (Prêt à l'emploi).Trempé (Prêt à l'emploi).

### PROCESSUS D'APPLICATION

Support	Impression	Finition
Tous bois neufs, anciens, nus, remis à nu, conifères, feuillus ou exotiques		En extérieur : 1 couche d'IKARBOIS suivi de 2 couches d'IKARBOIS SATIN THIXO En intérieur : 1 couche d'IKARBOIS suivi de 1 couche d'IKARBOIS SATIN THIXO
les bois anti siccatifs, type iroko etc...	recevront au préalable une impression isolante (cf DTU 59-1)	

### CONDITIONNEMENT

1L - 5L

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité