

# IKARLAK BF

Peinture-Laque glycérophtalique demi-brillante en phase solvant



## DESTINATION

Intérieur / Extérieur: Laque multiusages destinée à l'impression et la finition des bois et fers en travaux neuf et de rénovation.

## PROPRIETES

Lutte contre la corrosion des fers par ses propriétés anti-rouille  
Excellente résistance aux intempéries  
Laque polyvalente (impression et finition pour bois et fer)  
Grande facilité d'application  
Excellent rendu

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 4a

## CARACTERISTIQUES

<b>Aspect en pot</b>	: peinture fluide
<b>Aspect du film</b>	: demi-brillant tendu
<b>Masse volumique</b>	: 1.28+/- 0,05 Kg/l
<b>Extrait sec</b>	: en poids: 69.7+/- 2% en volume: 51.4+/- 2%
<b>COV (directive 2004/42/CE)</b>	: Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/i): 500 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 500 g/lde COV
<b>Point éclair</b>	: Compris entre 23°C et 55°C
<b>Brillant Spéculaire à 60°</b>	: > 70 %
<b>Rendement</b>	: 10 à 12 m <sup>2</sup> /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	: Sec : 12 Recouvrable : 24 Les temps de séchage peuvent augmenter à basses températures et/ou fort taux d'humidité
<b>Teintes</b>	: blanc et bases pour machine à teinter
<b>Stockage</b>	: 1 an en emballage plein et fermé dans un endroit frais et aéré



## IKARLAK BF

Peinture-Laque glycérophtalique demi-brillante en phase solvant

### PREPARATION DES FONDS

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

#### Boiseries :

Les bois seront préalablement traités contre les insectes et tous les champignons destructeurs.

Les anciennes peintures brillantes ou satinées seront préalablement poncées ou lessivées pour casser le brillant et rincées à l'eau claire.

#### Métaux ferreux :

Grattage/brossage mini St2, les performances du revêtement seront améliorées par un décapage à l'abrasif au degré Sa 2 ½ selon ISO 8501-1 : 2007

#### Supports anciens

Grattage/brossage mini PSt2, selon ISO 8501-2 : 1994, suivi d'un dépoussiérage soigné puis d'un dégraissage. Réaliser des prétouches sur les zones mises à nu avant d'appliquer la première couche complète.

#### Entretien

Lavage HP jusqu'à élimination de toute salissure et peinture non adhérente.

IKARLAK BF est adapté pour le recouvrement des anciens fonds glycérophtaliques à condition qu'ils soient en bon état. Dans tous les cas, il est nécessaire de réaliser un essai de convenance (application suivie d'un essai d'adhérence après séchage complet) afin de valider la compatibilité des produits ainsi que la préparation de surface choisie.

L'application se fera sur support dont la température sera comprise entre +5°C et +35°C et au moins de 3°C au dessus du point de rosée.

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, Rouleau poil 10/12 mm, Airless.
<b>Nettoyage du matériel</b>	: White spirit
<b>Diluant</b>	: White spirit
<b>Dilution</b>	: Brosse (0 à 3 %), Rouleau poil 10/12 mm (0 à 3 %), Airless (0 à 5 %).

### PROCESSUS D'APPLICATION

Support	Impression	Finition
Bois neufs et dérivés, anciennes peintures adhérentes et compatibles, métaux ferreux	IKARLAK BF	2 couches d'IKARLAK BF

### CONDITIONNEMENT

1L - 2.5L - 10L

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter le fiche de données de sécurité