



IKARFIX O



Fixateur de fonds pigmenté à base de résine acrylique en émulsion en phase aqueuse













DESTINATION

Extérieur : Fixateur pigmenté applicable sur les supports sains et non farinant après lavage haute pression. Sur supports conformes au NF DTU 59.1 mais nécessitant une meilleure cohésion en surface utiliser IKARFIX S.

Intérieur : Fixateur pigmenté applicable sur les supports poreux (béton, enduit ciment, plâtre etc...).

PROPRIETES

Très bonne adhérence.

Résiste très bien à la saponification.

Bonne opacité.

Bon pouvoir couvrant.

Perméable à la vapeur d'eau

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2

CARACTERISTIQUES

Aspect en pot : liquide onctueux

Masse volumique : 1.54 +/- 0,05 Kg/l

Extrait sec : en poids: $68 \pm -2\%$ en volume: $50 \pm -2\%$ COV (directive 2004/42/CE) : Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/h): 30 ± 9 /l

(2010).

Ce produit contient au maximum 30 g/lde COV

Point éclair : Non concerné

d'application.

Séchage (20°C - 65%HR) : HP : 20 mn

Sec : 1 h Recouvrable : 12 h

Teintes : BLANC

Stockage : 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des

fortes chaleurs







IKARFIX O

Fixateur de fonds pigmenté à base de résine acrylique en émulsion en phase aqueuse



PREPARATION DES FONDS

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1 ou 42-1.

Les supports seront si nécessaire préalablement traités avec IKAR BACTERICIDE F1 suivant sa fiche technique.

Nota : sur supports légèrement farinants ou manquant de cohésion en surface utiliser IKARFIX S.

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

Conditions d'application : DTU en vigueur.

Matériel d'application : Brosse, Rouleau façade poil 18/20 mm.

Nettoyage du matériel : Eau Diluant : Eau

Dilution : Brosse (Prêt à l'emploi), Rouleau façade poil 18/20 mm (Prêt à l'emploi).

PROCESSUS D'APPLICATION

Support	Impression	Finition
Extérieur : béton, enduit au mortier de	1 couche d'IKARFIX O	Peintures ou revêtements monocomposants pour le
liants hydrauliques, anciennes		bâtiment en phase aqueuse
peintures ou revêtements en bon état		
et compatibles		
Intérieur : béton, fibre-ciment, enduit	1 couche d'IKARFIX O	
au mortier de liants hydrauliques,		
plâtre etc		

CONDITIONNEMENT

2.5L - 15L

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité



