

# IKARSIL MAT

Peinture organo-minérale pour ravalement en phase aqueuse



## DESTINATION

Peinture organo-minérale à base d'acrylique polysiloxane pour le ravalement des façades.

## PROPRIETES

Laisse respirer le support grâce à sa forte perméabilité à la vapeur d'eau, l'humidité des maçonneries peut s'évacuer sans aucun problème.  
Très bon pouvoir couvrant.  
Bonne opacité.  
Très bonne tenue aux U.V. et aux intempéries.  
Blancheur garantie.  
Bonne résistance à l'encrassement.  
Grande facilité d'application.  
Aspect traditionnel lisse mat

Classifications AFNOR :  
NF EN 1062-1 : G3, E3, S1, V2, W3, A0, C0  
XP T 34-722 : D2  
NFT 36005 : Famille I classe 7b2/10c

## CARACTERISTIQUES

<b>Aspect en pot</b>	: peinture onctueuse
<b>Aspect du film</b>	: mat
<b>Masse volumique</b>	: 1.49 +/- 0,05 Kg/l
<b>Extrait sec</b>	: en poids: 61 +/- 2%                      en volume: 42 +/- 2%
<b>COV (directive 2004/42/CE)</b>	: Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/c): 40 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 40 g/lde COV
<b>Point éclair</b>	: Non concerné
<b>Brillant Spéculaire à 60°</b>	: inférieur à 5 %
<b>Rendement</b>	: 8 à 10 m <sup>2</sup> /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	: HP                      : 20 mn Sec                      : 1 h Recouvrable        : 24 h
<b>Teintes</b>	: Blanc et teintes moyennes du nuancier Façade Peintures Maestria
<b>Stockage</b>	: 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs



## IKARSIL MAT

Peinture organo-minérale pour ravalement en phase aqueuse

### PREPARATION DES FONDS

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

Les supports seront préalablement lavés à l'eau HP.

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

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 façade poil 18/20 mm.Airless.
<b>Nettoyage du matériel</b>	: Eau
<b>Diluant</b>	: Eau
<b>Dilution</b>	: Brosse (Prêt à l'emploi), Rouleau façade poil 18/20 mm (Prêt à l'emploi).Airless (3 à 5 %).

### PROCESSUS D'APPLICATION

Support	Impression	Finition
En extérieur : béton, fibre-ciment, enduit au mortier de liant hydraulique	1 couche d'IKARFIX O ou S	2 couches d'IKARSIL MAT
anciennes peintures adhérentes et compatibles		

### CONDITIONNEMENT

5L - 15L

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité