

# IKAR TALOCHÉ



Revêtement de Peinture Épais à base de copolymère acrylique en phase aqueuse

## DESTINATION

Revêtement de finition talochée grains moyens (0.5 - 1.5mm) destiné à la protection et la décoration des façades.

## PROPRIETES

Masque le faïençage  
Formule renforcée en additif protection film (résistance aux développements microbiens)  
Grande facilité d'application

Classifications AFNOR :  
NF EN 1062-1 : G3,E5,S3,V2,W3,A0,C0  
XP T 34-722 : D3  
NFT 30-700 : Famille II classe 2b

## CARACTERISTIQUES

CERTIFICATIONS	
ASPECT DU FILM	mat
MASSE VOLUMIQUE	1.78 +/- 0,05 Kg/l
EXTRAIT SEC	en poids : 78 +/- 2%
COV	Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/c): 40 g/l (2010). <b>Ce produit contient au maximum 5 g/lde COV</b>
POINT ÉCLAIR	Non concerné
TEINTES	blanc et teintes du nuancier Peintures Maestria
CONDITIONNEMENT	25KG

## PREPARATION DES FONDS | APPLICATION

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

Les supports seront préalablement assainis par traitement avec IKAR AM, propres, secs et imprimés avec une couche d'IKARFIX S, O ou IP.

- Pâte prête à l'emploi, bien homogénéiser avant l'emploi.
- S'applique en 1 couche, par enduisage à la lisseuse plastique.
- Serrer pour régler l'épaisseur (l'épaisseur est donnée par les grains les plus gros).

Conseils généraux : Travailler par panneaux entiers. Eviter les reprises.

Ne pas appliquer par temps de gel, de pluie et par temps venteux.

Température de l'air et du support : minimum 5°C, maximum 30°C. Hygrométrie inférieure à 80%.

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

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.

<b>Conditions d'application</b>	DTU 59.1
<b>Matériel d'application</b>	Lisseuse plastique : Prêt à l'emploi
<b>Rendement</b>	1.9 à 2.5 Kg/m² selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Diluant / Nettoyage du matériel</b>	Eau
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	HP : 1 h Sec : 4 h

## IKAR TALOCHÉ

### PROCESSUS D'APPLICATION

<b>Support</b>	<b>béton, fibre-ciment, enduit au mortier de liant hydraulique, anciennes peintures adhérentes et compatibles</b>	
<b>Impression</b>	Ikarfix O, S ou IP à raison de 150 à 200 g/m²	-
<b>Finition</b>	1 couche d'IKAR TALOCHÉ à raison de 1.9 à 2.5 Kg/m²	

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

<b>Stockage</b>	1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs
<b>Précaution d emploi</b>	Mélanger avant emploi, utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de portée des enfants. Pour la protection individuelle, se reporter à la FDS.
<b>Transport</b>	Non soumis aux prescriptions de l'ADR (Réglementation pour le transports de marchandises dangereuses par la route.
<b>Gestion des déchets</b>	Bien refermer l'emballage après usage. Ne pas jeter de résidu dans l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez déposer votre emballage vide dans un centre agréé. Se rapprocher des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.