

# IKAR TALOCHÉ SILOXANE

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

DESTINATION	CARACTERISTIQUES
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 siloxane (résistance aux intempéries) Formule renforcée en additif protection film (résistance aux développements microbiens)	
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	
	CERTIFICATIONS 
	ASPECT DU FILM mat
	MASSE VOLUMIQUE 1.83 +/- 0,05 Kg/l
	EXTRAIT SEC en poids : 80 +/- 2%
	COV Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/c): 40 g/l (2010). <b>Ce produit contient au maximum 5 g/Ide 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 : Travailleur 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.

<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/m <sup>2</sup> 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 SILOXANE

### PROCESSUS D'APPLICATION

<b>Support</b>	béton, fibre-ciment, enduit au mortier de liant hydraulique, anciennes peintures adhérentes et compatibles	
<b>Impression</b>	Ikarfix O, S ou IP à raison de 150 à 200 g/m <sup>2</sup>	-
<b>Finition</b>		1 couche d'IKAR TALOCHÉ SILOXANE à raison de 2,2 à 3,0 Kg/m <sup>2</sup>

### 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 porter 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.