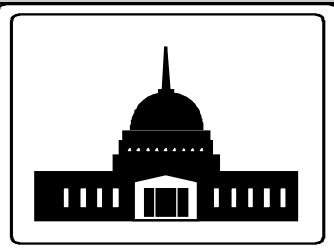




IKAR HYDROFUGE "S"



HYDROFUGEANT SILICONE EN PHASE SOLVANT

	Définition
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Hydrofugeant à base de silicone pour murs et façades. ➤ Aspect incolore mat satiné.

	Propriétés
<p>Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 8c</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apporte un pouvoir hydrophobe efficace et durable. ➤ Haute résistance. Protège les parties traitées contre les dégradations dues à l'eau de pluie. ➤ Supprime les risques de détérioration par le gel. ➤ Lutte contre la formation de salpêtre et de salissures. ➤ Peut être recouvert, après vieillissement, par les peintures conventionnelles, (acryliques, pliolites, vinyliques).

	Destination
<p>EXTÉRIEUR INTÉRIEUR</p>	<p>Sur murs intérieurs et en façade sur matériaux poreux tels que :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Béton, ➤ Briques, ➤ Enduits de liants hydrauliques, ➤ Pierres, ➤ Plâtres, ➤ Tuiles, etc...

Mise en Œuvre

Préparation des Surfaces :

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

⇒ **Support neuf** : le produit est destiné à être appliqué sur les supports mentionnés au recto, selon notre processus d'application.

⇒ **Ancien support** : éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage ou ponçage.

Dans tous les cas le support devra être propre, débarrassé des moisissures éventuelles, salpêtre ou poussières.

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.

Méthode d'Application :

Diluant	Matériel	Taux dilution	Séchage à 20°C, H.N
White Spirit	Brosse Pistolet Pulvérisateur	0 à 10 %	HP : 30 mn Sec : 2 heures Recouvrable : 24 heures
Support		Application	
<ul style="list-style-type: none"> - Support neuf. - Ancienne peinture poreuse. 		<ul style="list-style-type: none"> - 1 à 2 couches à refus d'IKAR HYDROFUGE "S" - 1 seule couche d'IKAR HYDROFUGE "S" sans dilution 	

Remarque : IKAR HYDROFUGE "S" peut être recouvert après vieillissement, par toutes les peintures bâtiment, sans problème d'adhérence, mais son effet hydrofugeant est alors annulé.

Caractéristiques Techniques

Masse volumique0,81 ± 0,03 g/cm³

Nettoyage des outilsWhite Spirit

Rendement par couche2 à 20 m²/kg - 1,5 à 15 m²/l selon la porosité du support

Hygiène et Sécurité

Point Éclair.....Compris entre 23°C et 55°C

Transport & EtiquetageSe rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur

Conservation1 an en emballage d'origine plein et fermé
Stocker dans un endroit frais et aéré

Précautions d'utilisation : consulter la fiche de données de sécurité

Conditionnement

1 litre		5 litres		25 litres	
---------	--	----------	--	-----------	--

à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation de garanties.



PEINTURES
MAESTRIA

peintures
TOPX
CETIP

Route de Gabes Km 3 BP 570 Sfax 3018 - Tél : +216 74 469 155 - 74 469 233 - Fax : +216 74 469 665
E-mail : info@cetip.com.tn - Site Web : www.cetip.com.tn / www.topx.com.tn