

 Extérieur	PRODUIT HYDROFUGEANT INCOLORE	
Intérieur	POUR REVETEMENTS LISSES A LA CHAUX.	
Usages	<ul style="list-style-type: none"> ○ Protection hydrophobe à base de savon, par imprégnation des revêtements neufs à base de chaux à parement ferré lisse tels que MARMORIS LISCIO et RASALIT. ○ Travaux neufs. 	
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ○ Pénétrant non filmogène. ○ Effet hydrofuge durable. ○ Réhausse la teinte du revêtement traité. ○ Conserve la perméabilité à la vapeur d'eau du revêtement. ○ Facilite l'entretien. 	
Classification	AFNOR NF T 36-005 – Famille 1 - Classe 10 i.	
<h2>Caractéristiques Physico-chimiques</h2>		
Aspect en pot	<ul style="list-style-type: none"> ○ Pâteux. 	 <p> <small> *Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions). </small> </p>
Masse volumique	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1,0 Kg/L 	
Extraits secs	<ul style="list-style-type: none"> ○ En poids : 18 % 	
Point éclair	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sans objet. 	
Séchage et durcissement A 20°C et 60% H.R.	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sec 4 heures. 	
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> ○ 4 Kg. 	
Conservation	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1 an en emballage d'origine, non ouvert. ○ STOCKER A L'ABRI DU GEL ET DES SOURCES DE CHALEUR. 	

SAVONITE

Mise en œuvre

Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	<ul style="list-style-type: none">○ Environ 0,1 Kg /m².
Matériel d'application	<ul style="list-style-type: none">○ Brosse carrée, queue de morue et ferrage à la lisseuse.
Nettoyage des outils	<ul style="list-style-type: none">○ A l'eau.
Supports	<ul style="list-style-type: none">○ Etat et qualité conformes au DTU 59.1.
revêtus	<ul style="list-style-type: none">○ Revêtement neuf à base de chaux à parement ferré ou lisse.○ Ne pas appliquer sur d'autres types de supports.
Préparation des fonds	<ul style="list-style-type: none">○ Conforme aux règles de l'art et au DTU 59.1
Conseils d'application	<ul style="list-style-type: none">○ Le produit doit être dilué jusqu'à pouvoir être appliqué à la brosse.
Précautions d'emploi	<ul style="list-style-type: none">○ Le traitement doit se faire entre 12h et 24h après l'application du revêtement à la chaux à protéger.
Hygiène et Sécurité	<ul style="list-style-type: none">○ Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site www.plasdox.com)

Tableau de mise en œuvre

Supports	Revêtement à la chaux ferrée lisse
Protection hydrophobe	1 couche fine et régulière de SAVONITE appliquée à la brosse et aider à la pénétration avec une lisseuse inox. Application à refus et de bas en haut.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte et dilution, selon les préconisations de la fiche technique, avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.

Pour les précautions d'emploi, hygiène et sécurité, veuillez consulter nos fiches de données de sécurité, disponibles sur demande auprès de nos services techniques et sur le site.