
	Intérieur	ENDUIT MURAL DÉCORATIF, À ASPECT STUCCO	
		VENEZIANO BRILLANT, AUX COPOLYMERES ACRYLIQUES	
Usages	<ul style="list-style-type: none"> ○ Décoration murale intérieur, en pièces sèches. ○ Travaux neufs et rénovation. 		
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ○ Très bel aspect de matière, donnant des aspects marbrés. ○ Facilité d'application. ○ Prêt à l'emploi. ○ Faible odeur. 		
Classification	<ul style="list-style-type: none"> ○ AFNOR NF T 36-005: Famille 1 - Classe 7b2 		
<h2>Caractéristiques Physico-chimiques</h2>			
Aspect en pot	<ul style="list-style-type: none"> ○ Pâte lisse. 	 <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"> ○ 2 Kg/L. 		
Extraits secs	<ul style="list-style-type: none"> ○ En poids : 82 % 		
COV	<ul style="list-style-type: none"> ○ Valeur limite en UE pour ce produit (cat.A/I) : 200 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 200 g/l. 		
Point éclair	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sans objet. 		
Aspect de finition	<ul style="list-style-type: none"> ○ Lisse, brillant. 		
Séchage et durcissement A 20°C et 60% H.R.	<ul style="list-style-type: none"> ○ Recouvrable : 24 heures 		
Teintes	<ul style="list-style-type: none"> ○ Nuancier SETTEF. 		
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> ○ 5 Kg et 25 Kg 		
Conservation	<ul style="list-style-type: none"> ○ 12 mois en emballage d'origine, non ouvert. ○ STOCKER A L'ABRI DU GEL. ET DES SOURCES DE CHALEUR. 		

MARLITE

Mise en œuvre

Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	○ 0,250 kg/m ² par couche.
Matériel d'application	○ Couteau, lisseuse ou taloche inox.
Dilution	○ Prêt à l'emploi.
Nettoyage des outils	○ A l'eau.
Supports	
non revêtus :	○ Plâtres et dérivés. ○ Supports à base de liants hydrauliques préalablement enduits.
revêtus :	○ Supports ci-dessus revêtus par des peintures adhésives. ○ Autres supports : nous consulter
Ne pas appliquer sur	○ Bois massifs.
Préparation des fonds	○ Conformément au DTU 59.1.
Conseils d'application	○ Appliquer 1 à 2 couches minces successives de MARLITE à l'aide d'une taloche inox à 24 h d'intervalle, en ayant soin d'obtenir une surface lisse et régulière. ○ Laisser sécher pendant 24 h après la seconde couche, poncer la surface avec du papier de verre fin et dépoussiérer. ○ Pour obtenir l'aspect décoratif final, étaler une nouvelle couche de produit à l'aide d'une petite spatule métallique ou d'une taloche en inox, en superposant les coups de spatule.
Hygiène et Sécurité	○ Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site www.plasdox.com)

Tableau de mise en œuvre

Supports	Tous supports muraux intérieurs compatibles
Impression ou finition	1 couche de FLESS-COAT SUPERFINE dilué à 30 % à l'eau
Couche intermédiaire	1 à 2 passes minces de MARLITE (24 h de séchage entre chaque couche)
Finition	1 passe de MARLITE très fine en papillonnage.
Protection optionnelle	Appliquer la cire VERNIWAX NATURAL (voir fiche technique) après 24 h de séchage

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.