




# MARMORIS LISCIO

 	<b>REVÊTEMENT MINÉRAL ÉPAIS A BASE DE CHAUX AERIENNE CL 90. FINITION LISSE OU TALOCHÉE EXTRA-FIN</b>	
<b>Usages</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Protection et décoration des façades.</li> <li>○ En intérieur effet décoratif original d'un produit naturel à la chaux pour pièce sèche.</li> <li>○ Neuf et rénovation.</li> </ul>	
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Haute perméabilité à la vapeur d'eau.</li> <li>○ Bonne résistance aux intempéries.</li> <li>○ Masque le faïençage.</li> <li>○ Matériau inerte ininflammable.</li> <li>○ Prêt à l'emploi.</li> <li>○ Effet décoratif varié : en application lisse, aspect typique d'un « Marmorino Veneziano ».</li> </ul>	
<b>Classification</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Conforme à la norme FTD 30-808 - revêtements minéraux.</li> <li>○ AFNOR NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 1c.</li> <li>○ Conforme à la norme P 84-403 - Classe D2.</li> <li>○ EN 1062-1 : E5 S3 V1 W1 A0 C0</li> </ul>	
<h2>Caractéristiques Physico-chimiques</h2>		
<b>Aspect en pot</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Pâte granuleuse.</li> </ul>	 <p style="font-size: 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).</p>
<b>Masse volumique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1,80 Kg/L environ.</li> </ul>	
<b>Extraits secs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ En poids : 81 %.</li> </ul>	
<b>COV</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Valeur limite en UE pour ce produit (cat.A/a) : 30 g/l (2010).</li> <li>○ Ce produit contient au maximum 30 g/l</li> </ul>	
<b>Point éclair</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Sans objet.</li> </ul>	
<b>Aspect de finition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Mat. Lisse. Satiné si protégé.</li> </ul>	
<b>Séchage et durcissement</b> A 20°C et 60% H.R.	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Sec : 6 à 8 heures.</li> <li>○ Recouvrable : 24 heures selon les épaisseurs déposées.</li> </ul>	
<b>Teintes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Nuancier SETTEF.</li> <li>○ Les teintes soutenues absorbent fortement la lumière et peuvent conduire à des dégradations du revêtement voire du support. Dans les règles professionnelles, les teintes de coefficient d'absorption solaire &gt; 0.7 (ou avec indice de luminance lumineuse Y &lt; 35) ne sont pas admises en façade exposée. Nous consulter.</li> <li>○ Teinter avec des colorants minéraux uniquement.</li> </ul>	
<b>Conditionnement</b>	25 Kg.	
<b>Conservation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 24 mois en emballage d'origine, non ouvert.</li> <li>○ STOCKER A L'ABRI DU GEL ET DE LA CHALEUR.</li> </ul>	

# MARMORIS LISCIO

Mise en œuvre	
<b>Rendement</b> (Selon la norme NF T 30-073)	○ 2 kg/m <sup>2</sup> en 2 couches.
<b>Matériel d'application</b>	○ Taloche inox, taloche éponge ou mécanique nous consulter.
<b>Dilution</b>	○ Prêt à l'emploi.
<b>Nettoyage des outils</b>	○ A l'eau, immédiatement après usage.
<b>Supports</b> Extérieur et intérieur non revêtus  Intérieur non revêtus  revêtus	○ Etat et qualité conformes au DTU 59.1 et DTU 26.1.  ○ Béton ragréé en totalité avec BONDING ou STORICA 1. ○ Enduit à base de liant hydraulique à parement soigné. ○ Enduit Mortier Plâtre chaux (MPC). ○ Fibre ciment. ○ Enduit tyrolien écrêté. Ragréer avec STORICA 1.  ○ Enduits, carreaux et plaque de plâtre non hydrofugés.  ○ Anciennes peintures compatibles, solides après fixateur obligatoire (FLESS-COAT SUPERFINE dilué à 30 % d'eau). ○ Autres supports, nous consulter.
<b>Ne pas appliquer sur</b>	○ A l'extérieur sur parois revêtues (peinture ou revêtement). ○ Parois hydrofugées. Peintures revêtements à base de silicate. Revêtements imper, RPE, ITE. ○ Enduits rustiques, gros tyroliens. ○ Bois, métaux.
<b>Préparation des fonds</b>	○ Conformément aux règles de l'art et du DTU 59.1 et du DTU 26.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières : Décontamination éventuelle du support avec ANTI-MOUSSE de CS et réparation avec des mortiers homogènes.
<b>Conseils d'application</b>	○ Bien mélanger avant l'utilisation. ○ Respecter le cycle de carbonatation de la chaux. ○ MARMORIS LISCIO s'applique en 2 couches (à intervalle de 24 h) à l'aide d'une taloche inox sur un support préalablement mouillé ou imprégné avec CALFIS et se termine par un mouvement circulaire à l'aide d'une taloche éponge, comme pour un enduit ordinaire. ○ Pour obtenir une finition lisse, ferrer et compacter la seconde couche à l'aide d'une taloche inox. Pour un effet encore plus ferré et brillant, appliquer en dernière phase RASALIT par dessus la 2 <sup>ème</sup> couche, à la taloche inox. Afin de rendre la surface plus hydrofuge, on peut appliquer SAVONITE 24 h. après l'application de <b>MARMORIS LISCIO</b> .
<b>Précautions d'emploi</b>	○ Produit sensible à l'humidité, à la condensation, au brouillard, au vent et au rayonnement direct du soleil. Des risques d'efflorescences, blanchiments, coulures, délavements peuvent affecter les surfaces non complètement carbonatées. ○ Les surfaces traitées seront maintenues à l'abri des averses de pluie, des vents ou rayonnements solaires pendant 72 heures à l'aide de filets supérieurs à 120g/m <sup>2</sup> et au taux d'ombrage supérieur à 50%, de préférence tout le temps de la présence de l'échafaudage comme exigé dans le DTU 26.1. Protéger les vitrages et les subjectiles environnants des projections accidentelles. ○ Certaines teintes vives pourront présenter une viscosité plus faible nécessitant une mise en œuvre plus soignée.
<b>Hygiène et Sécurité</b>	Consulter la fiche de données sécurité (voir sur le site <a href="http://www.plasdox.com">www.plasdox.com</a> )

Tableau de mise en œuvre		
Supports	Extérieur, supports minéraux neufs ou anciens	Intérieur
<b>Impression ou fixateur</b>	1 couche de CALFIS dilué de 50% d'eau (selon le support) ou humidification du support à saturation la veille	1 couche de FLESS-COAT SUPERFINE dilué à 30% d'eau
<b>Finition</b>	2 couches de <b>MARMORIS LISCIO</b>	
<b>Hydrofuge optionnel</b>	Utiliser SAVONITE sur <b>MARMORIS LISCIO</b> 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.