


ALISTRIA MONOCOUCHE



EPOXYDIQUE SANS SOLVANT "A CHAUD"

(DPL N°1503.2)



Définition & Propriétés	
 Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 6b	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Revêtement époxydique sans solvant destiné, en une seule opération, à protéger les intérieurs de cuves de stockage de denrées alimentaires (cf. § destination). ➤ Evite l'entartrage. Facilite les opérations de nettoyage. Augmente de manière significative la durée de vie des cuvelages. ➤ Revêtement conforme dans sa composition et dans ses migrations spécifiques et globales aux recommandations de la brochure 1227 du JORF et à la Résolution AP 96-5 du Conseil de l'Europe – Synoptic Document du 9 avril 2001, dès l'instant où le cuvelage a une capacité supérieure à 35 litres. Rapports d'essais IANESCO Chimie : <ul style="list-style-type: none"> - n°12163 du 19/12/2002 - n°12164 du 19/12/2002 <p>Nota: - Ne pas exposer le revêtement au rayonnement actinique dans le cadre d'une fonction alimentaire.</p>

Destination	
	Protection des intérieurs de réservoirs, citernes, silos, trémies stockant ou transportant des denrées alimentaires telles que : <ul style="list-style-type: none"> - Boissons alcoolisées ou non, acides ou non acides, titrant jusqu'à 15 % en volume d'alcool, telles que vins, cidres, jus de fruits, concentrés de légumes, moûts, liqueurs, sodas. - Farines et céréales, produits de la biscuiterie, de la boulangerie et de la pâtisserie, pâtes alimentaires. - Fruits en morceaux ou en conserves, légumes, lait fermenté, fromages. - Aliments congelés ou surgelés. <p>Nota: - Il appartient à l'utilisateur de s'assurer que les denrées qu'il stocke ne sont affectées en rien par le contact avec le revêtement.</p>

Mise en Œuvre

Préparation des Surfaces :

- ⇒ **Acier** : après dégraissage / lavage éventuels, décapage par projection d'abrasif au degré Sa 3 (selon ISO 8501-1) avec une rugosité profil N 11 B du Rugotest n°3 – Ra : 25 µm. Les anciens fonds seront entièrement supprimés.
- ⇒ **Béton** : propre, sec, non gras et sans laitance. Les balèbres seront affleurées par meulage et les bullages ouverts par sablage. Les zones sensibles, telles que trappes de visite, fixations diverses (pour serpentins, robinetterie, etc....) seront imprégnées avec la RESINE MULTICOUCHE afin de prévenir tout risque d'infiltration.

Méthode d'Application :

- Par projection à chaud (vers 70 - 90°C) avec une machine équipée de mécanismes de dosage et de mélange à la buse. Sur ciment, passer un premier voile d'impression puis la couche pleine.
- Appliquer le produit directement sur le support préparé. Températures, ambiante et support, supérieures à 15°C et support hors condensation.

- Notas** : - Pour de petites surfaces, il est possible d'utiliser le produit avec une brosse dure, en préchauffant les éléments séparés vers 40°C avant mélange. Durée de vie du mélange : 10 minutes
- On peut également armer le revêtement avec des mats et tissus de verre (consulter nos services techniques).
 - Ne pas diluer le produit !

Caractéristiques Techniques

Aspect final du film sec.....	Brillant		
Teintes	Base : jaune	Durcisseur : brun-rouge	Mélange : brun-rouge
Nombre de composants	2		
Rapport du mélange en volume	1 / 1		
Masse volumique du mélange	1,50 ± 0,05 g/cm ³		
Extrait sec en volume mesuré	≈ 100 % selon ISO 3233 - 7 jours à 20°C		
Temps de mûrissement à 20°C.....	Néant		
Epaisseur recommandée par couche.....	600 / 1000 µm		
Diluant (de nettoyage exclusivement)....	67-232		
Rendement : - Théorique	0,6 à 1 litre/m ² pour 600 à 1000 µm		
- Pratique	Fonction du support, de la nature des pièces à peindre, des conditions et du matériel d'application, de la qualification du personnel, etc...		
Temps de séchage à 20°C	Dur : 24 heures		
Mise en service.....	7 jours à 20°C. Après réticulation et avant mise en service, un lavage avec une solution aqueuse d'un désinfectant autorisé, peut avantageusement être pratiqué.		

Hygiène et Sécurité

Point d'Éclair	Base & Durcisseur : supérieur à 61°C
Transport & Etiquetage	Se rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur
Conservation	1 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. En respecter scrupuleusement les consignes et tout particulièrement celles relatives aux protections individuelles de l'utilisateur.

Conditionnement (non fractionnable)

		20kg + 20 kg	
--	--	--------------	--

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer 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.