




EPODUX UWS



REVÊTEMENT EPOXYDIQUE SANS SOLVANT

	Définition
	Revêtement époxydique sans solvant formulé spécialement pour l'application sous l'eau, sur supports mouillés ou condensants.

	Propriétés
	<ul style="list-style-type: none">➤ Durcit sous l'eau.➤ Excellente adhérence.➤ Assure une protection anticorrosion.

	Destination
	<ul style="list-style-type: none">➤ Protection anticorrosive de supports immergés,➤ Protection de la zone de marnage de plates-formes, de piliers de ponts, etc...➤ Réparation sous-marine de structures en béton et en acier.



Mise en Œuvre

Préparation des Surfaces :

⇒ Décapage par projection d'abrasif jusqu'au degré de soin Sa 2,5 (selon ISO 8501-1988) minimum avec une rugosité profil « moyen G » (selon NF EN ISO 8503-2). Procéder par petites surfaces.

Méthode d'Application :

⇒ **Matériel** : brosse ou rouleau, alimenté de préférence

⇒ **Application** : mélanger mécaniquement de préférence, la base et le durcisseur, dans les proportions livrées, jusqu'à parfaite homogénéisation. Appliquer 1 à 2 couches selon spécification à intervalle minimal de 12 à 15 heures et maximal de 24 heures.

Renforcement : EPODUX UWS peut être renforcé par l'interposition de tissu synthétique noyé dans l'une ou chacune des couches intermédiaires. **NE PAS DILUER LE PRODUIT.**

⇒ **Température** : - Peinture : 15 à 25°C – Ambiance : 10°C minimum.

Caractéristiques Techniques

Aspect final du film sec	Satiné / brillant
Teinte du mélange	Rouge brun ou noir
Nombre de composants	2
Rapport du mélange.....	En poids : 68 / 32 En volume 57 / 43
Masse volumique du mélange	1,33 ± 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
Durée de vie du mélange à 20°C	30 minutes
Diluant de nettoyage.....	67-232
Consommation	2 m ² / l pour 500 µm secs
Rendement 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 durcissement à 15°C	24 heures

Hygiène et Sécurité

Intervalle de 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

Conditionnement (non fractionnable)

Kit de : **2 litres** **15 litres**

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.



PEINTURES
MAESTRIA



PEINTURES
CETIP

Route de Gabès 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