





VIKOTE 420 CITERNE

EPOXY HES CITERNE ENTERRE



CLASSIFICATION AFNOR Famille I Classe 6b

<u>Définition</u>: FINITION à 2composants à base de résine époxy – polyamide. Très grande résistance à la corrosion et aux chocs. La finition VIKOTE CITERNE par son efficacité, est recommandé pour la protection des citernes ou canalisations enterrés.

Préparation.

Mélanger tout d'abord la partie A seule pour homogènéiser le contenu du seau.

Verser la partie A avec la partie B et mélanger à l'agitateur à peinture pendant environ 4mn.

à mélanger les bords et le fond du seau...le mélange doit être homogène.

Ne jamais racler les bords ou le fond du seau! La consommation est d'environ 1kg/m2/mm d'épaisseur.

Nettoyage des outils à d'un nettoyant type Acétone ou T.228

L'utilisation d'une pompe bi-composant est largement recommandé.

<u>Caractéristiques d'identification</u>:

Présentation	Peinture liquide bi-composants	
Nature	Résine époxy 100%	
Aspect	Satine brillant	
Teinte	GRIS	
Ref durcisseur	420-D	
Proportion du durcisseur	1/1 en poids	
Pot life	35 min	
Extrait sec en poids	(99+/-3) % selon teintes	
Extrait sec en volume	(33+/-3) % selon teintes	
Teneur en COV	35 g/L selon teintes	
Densité	1.35 +/-0,05 variable selon les lots	
Séchage à 20°C, HR 60% et 30 um sec	Sec manipulable : 4 heures	
	Recouvrement : 12 Heures	
	Durcissement complet : 10 jours	
Rendement et épaisseur	1.1/m²/ mm, très variable suivant la rugosité et la porosité des supports	



Caractéristiques mécanique :

Conditions des tests : Applications 1300 µm sec sur acier grenaillés SA2.5

Adhérence par quadrillage NF EN ISO 2409	0
Résistance aux chocs NF EN ISO 6272-1	Pas de craquelure 1Kg à 100 cm
DECOLLEMENT CATHODIQUE: British GAS	6 mm-12mm
PS/CW6 essais 28 jours	
Adhérence traction NF en ISO 4624	12 MPa
BROUILLARD SALIN 2000 HEURES NF EN ISO	ISO 4628-3 : RI0
9227	ISO 4628-2 : RAS

Conservation: 12 mois en bidons d'origine fermés et non entamés

Stocker dans un local ventilé à une température entre +5°C et 35°C

<u>Hygiène et sécurité</u> : Consulter : L'étiquette informative de sécurité sur l'emballage

La fiche de données de sécurité correspondante

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services qu'elle n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Ces renseignements obtenus dans des conditions expérimentales sont donnés à titre indicatif et n'impliquent aucune garantie de notre part.

Date: 10/01/2020

