

### DESCRIPTIF DE LA SOLUTION

Enercool Membrane pour étanchiété liquide est une membrane polyuréthane thixo.

La membrane pour étanchiété liquide est un produit mono composant facile à appliquer sur des supports horizontaux et verticaux.

Appliqué au rouleau ou à la brosse en 2 couches, il forme une membrane hydrophobe, élastique et sans joint qui présente une :

- haute résistance à l'eau stagnante tout en restant perméable à la vapeur d'eau
- excellente résistance aux UV et aux Infrarouges grâce à sa couleur blanche.



### EQUIPEMENTS RECOMMANDES

Rouleau  
Raclette  
Rouleau débulleur.

Equipements de protection individuelle (lunettes de soleil, gants, masque, vêtement de travail)

### PRÉPARATION DES SUPPORTS

La surface doit être saine, propre et sèche (absence de graisse et de poussières) pour permettre une bonne adhérence.

Nettoyer le support avec un nettoyeur moyenne pression.

### APPLICATION

Malaxer avec un mélangeur électrique 2 mn à vitesse lente (300 tr/mn env) pour éviter l'inclusion d'air.

Utiliser un rouleau débulleur après chaque couche.

Ne pas appliquer à fort taux d'humidité (<85%, attention au point de rosée) et / ou à des températures extrêmes ( 5 -35°C).

Possibilité de l'utiliser en primaire dilué à 10% d'eau.

Appliquer 2 couches pour un total de 1,2 Kg/m<sup>2</sup> sans armature ou 1,5 à 2,0 kg/m<sup>2</sup> avec armature.

### SUPPORTS

Tout supports de toiture.

Sur béton et carrelage, utiliser un primaire epoxy en phase aqueuse.

Sur béton neuf, n'appliquer qu'après 28 jours de séchage.

### NETTOYAGE

A l'eau.

### CARACTERISTIQUES A 20°C ET 80% HR

	Membrane pour étanchiété liquide Prêt à l'emploi
Aspect en pot	Epais Thixo
Densité	1.3 + 0.05.
Teinte	Blanc / Gris
Viscosité	10,000 -15,000 cP (ASTM D1475/ ISO 2811)
Extrait sec	En poids 70 %
Dureté	90 Shore A
Elasticité	> 300%
Résistance à la traction	6 N/mm <sup>2</sup>

### TEMPS DE SECHAGE

Temps de séchage	25°C
Sec au toucher	2-4h
Recouvrable couche supplémentaire	2-4h



# Enercool

## Membrane pour étanchiété liquide

### CONDITIONNEMENTS

Seaux en plastique recyclé 5 Kg  
Autres conditionnements : 25 kg (pros)

### STOCKAGE

12 mois à partir de la date de fabrication dans son emballage original fermé.  
Conserver dans un endroit sec, éloigné de toute source de chaleur et de gel.

### GARANTIE

Garantie limitée : Ce produit est garanti comme étant de bonne qualité lorsqu'il est utilisé selon les préconisations du fabricant. Il n'est pas garanti pour toute autre utilisation. S'il s'avère défectueux, la responsabilité est limitée au remplacement du produit défectueux, ou au remboursement du prix d'achat selon le choix d'Enercool.

Un mauvais mélange, une mauvaise application ou d'autres facteurs échappant au contrôle du fabricant ou de ses concessionnaires peuvent produire des résultats insatisfaisants et le fabricant ou ses concessionnaires ne peuvent être tenus pour responsables. Il n'existe aucune autre garantie, expresse ou implicite. Enercool ne peut être tenu responsable des dommages indirects, fortuits, ou spéciaux résultant directement ou indirectement de l'utilisation de ce produit. Note : Bien que chaque élément fourni ci-dessous soit aussi précis que possible, Enercool ne garantit pas l'exactitude de ces informations ni de l'adaptation de ce produit à toute autre fin.

### MESURES DE SÉCURITÉ

Ne pas rejeter dans l'environnement  
Tout élément souillé (emballage, nettoyage) doit être traité selon les réglementations en vigueur.  
Nettoyer le produit frais à l'eau.  
Toujours lire et vérifier la fiche de données de sécurité de chaque produit avant chaque usage.

### SERVICE CLIENT

Pour toute questions, n'hésitez pas à nous contacter à [contact@enercool.fr](mailto:contact@enercool.fr), par téléphone au 06 52 31 83 49.