

FICHE PRODUIT



MEMBRANE MET 2

Etanchéité liquide

FICHE TECHNIQUE N° :

ETLI 002

DATE DE MISE A JOUR :

23/04/2003

PRESENTATION / CONSOMMATION

* Kit 14 m²		
- partie liquide (en seau plastique)	kg	20
- non tissé	m ²	14
- bande pontage de 20 cm	ml	14
- surface couverte (environ)	m ²	12,5
* Kit 3,3 m²		
- partie liquide (en seau plastique)	kg	4,2
- non tissé	m ²	3,3
- surface couverte (environ)	m ²	3
* Consommation (environ)	g/m ²	1400
- Couleur		
- en pot		bleu foncé
- après polymérisation		noir
- Epaisseur	mm	>1

COMPOSITION

Copolymère liquide à haut pourcentage de caoutchouc synthétique		
Densité		1,2
Extrait sec	%	63 + 1

CARACTERISTIQUES

Fissuration à 23°C	mm	3
Adhérence sur béton à 28 jours	N/mm ²	≥ 1.3
Etanchéité à l'eau sous 1 bar	Pas de passage	
Températures de service	°C	-10 à 60
PH		8.5 - 9,5

UTILISATIONS PRINCIPALES

Etanchéité de balcons, loggias et terrasses privatives non isolées avec protection par carrelage.
Etanchéité de planchers intérieurs de locaux humides (douches, sanitaires, cuisines, laveries collectives et locaux industriels) et de locaux très humides (centres aquatiques, piscines, bassins fontaines, hammans, laveries et locaux industriels) avec protection par carrelage.

Ce produit s'utilise conformément aux dispositions des Descriptifs,
Cahiers des Clauses Techniques, Avis Techniques de la Société MEPLE



Ce document n'est qu'indicatif, MEPLE se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.