

# Flex-Flash UN

## DESCRIPTION

Le Flex-Flash UN est un néoprène non-vulcanisé d'une épaisseur de 1,6 mm (60 mil), laminé à une pellicule de polyéthylène.

## UTILISATION

À employer avec la membrane monolithique MM6125<sup>®</sup> aux joints d'expansions, parapets, pénétrations, drains et changements de plan, etc.

## FORMES

Disponible en rouleaux de: 15,2 cm (6"), 22,9 cm (9"), 30,4 cm (12"), 45,7 cm (18"), 60,9 cm (24"), 91,4 cm (36"), 121,9 cm (48") de largeur par 30,5 m (100' de long).



## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

PROPRIÉTÉS	MÉTHODE D'ESSAIS	RÉSULTATS
Largeur (pouce)	ASTM D751-66	0/+ 0,125
Longueur (pouce)	ASTM D751-66	0/+ 1,0
Épaisseur (pouce)	ASTM D751-66	0,060 ±10%
Tension (lb/ po <sup>2</sup> )	ASTM D412, DIE C	1 305
Tension (min) (lb/po <sup>2</sup> ) (70 hrs @ 212° F)		1 205
% élongation (minimum)	ASTM D412, DIE C	200
% élongation (minimum) (70 hrs @ 212° F)		125
Force de déchirement lb/po., minimum.	ASTM D624, DIE C	150
Fissure temp. -30° F	ASTM D2137	aucune fissure
Résistance à l'ozone (168 hrs./100 pphm /104° F (40° C) 20% Ext.	ASTM D1149	aucune fissure grossissement @ 7X
Absorption d'eau (46 hrs. @ 158° F)	ASTM D471	+ 10

Les Membranes Hydrotech Corp. demeure la propriétaire intellectuelle du contenu et des méthodes décrites ci-jointes. Toute reproduction complète ou partielle de celle-ci est strictement interdite sans l'accord de Les Membranes Hydrotech Corp. Nous espérons que cette information vous sera utile. Cette information est basée sur des connaissances et des données considérées comme véritable et correctes, elle est offerte à l'intention de l'utilisateur à titre de considération, de vérification et d'étude. Cette information est sujette à tout changement sans préavis. Le choix des produits et de l'application décrite ci jointe pour une utilisation spécifique demeure l'entière responsabilité de l'utilisateur. Veuillez lire les recommandations et les suggestions en conjonction avec les conditions de vente applicable aux produits vendus par Les Membranes Hydrotech Corp. incluant les clauses dérogatoires relatives à la conformité des produits à une utilisation, une fin ou une affectation particulière.