

Caractéristiques et composants

Utilisation : Apprêter les surfaces de membrane JM TPO pour l'adhésion des produits TPO autoadhésifs.

Type : Apprêt monocomposant à base de polymère synthétique pour membrane.

Couleur: Transparente à jaune pâle



Composant

PR
Apprêt

Type

M
Membrane

Monopli

Compatibilité du système

Ce produit peut être utilisé comme composant dans les systèmes suivants. Veuillez consulter l'application du produit pour les méthodes d'installation et les renseignements spécifiques.

Multicouche	BUR		APP		SBS			
	HA	CA	CA	HW	HA	CA	HW	SA
Ne pas utiliser avec les systèmes multicouches.								

Monopli	TPO		PVC		EPDM		
	MF	FA	MF	FA	MF	FA	BA
Utilisé pour apprêter les membranes dans les systèmes monocouches sélectionnés ci-dessus.							

Key: HA = À chaud CA = À froid HW = HSoudable à la chaleur SA = Autoadhésif MF = Fixation mécanique FA = Adhérence totale BA = Ballasté

Énergie et environnement

Maximum VOC 693 g/l	(EPA Méthode 24)
---------------------	------------------

Propriétés physiques

Propriété	JM TPO Apprêt de membrane
Poids par unité (approx.)	6.5 lb/gal (0.8 kg/l)
Gravité spécifique	0.75-0.81
Solides	15%

Précautions

L'apprêt pour membrane JM TPO est un matériau inflammable et doit être expédié et entreposé à l'écart des flammes nues, de la chaleur ou de toute source d'ignition. Garder tous les seaux hermétiquement fermés durant l'entreposage. Il doit être utilisé uniquement dans des endroits bien ventilés. Il peut provoquer une irritation des yeux, de la peau et des voies respiratoires, et est dangereux ou fatal en cas d'ingestion. Éviter tout contact avec la peau. Utiliser des vêtements imperméables et des gants en caoutchouc pour éviter un contact prolongé ou répété avec la peau. Lire l'étiquette du contenant et suivre toutes les instructions de sécurité.

Installation/Application



Tampon à récurer Brosse

- Ne pas installer l'apprêt pour membrane JM TPO en contact direct avec l'asphalte.
- Ne pas diluer. Se référer aux directives d'application pour l'utilisation approuvée de cet apprêt.

Emballage et couverture

Tailles de contenants	Seau de 3 gal (11,36 L)
Poids d'expédition (approx.)	20 lb (9.1 kg)
Taux de couverture*	200 ft ² /gal (4.9 m ² /l)

* Les taux de couverture, de temps d'ouverture et de séchage peuvent varier considérablement selon le substrat et les conditions environnementales. Les taux de couverture indiqués dans le présent document sont fournis à titre approximatif seulement.

Si une approbation FM Global® ou UL® est requise, consulter les directives spécifiques de RoofNa-SM ou le répertoire des certifications UL pour connaître les taux d'application appropriés.

Entreposage

Durée de conservation	12 mois à partir de la date de fabrication
Conditions d'entreposage	Environnement intérieur, propre et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, dans un contenant non ouvert
Plage de températures	40 °F – 90 °F (4,4 °C – 32 °C) Protéger contre le gel

Fenêtre d'exposition

Garder la boîte ou le seau hermétiquement fermé lorsqu'il n'est pas utilisé et protéger contre la contamination par l'humidité. Une fois exposé à l'humidité de l'air, l'apprêt pour membrane JM TPO commence à durcir et peut gélifier en l'espace de 24 heures.

Avis important — Traduction non officielle

Ce document constitue une traduction non officielle produite à des fins de conformité linguistique, réalisée à l'intérieur avec l'aide de technologies d'intelligence artificielle. La version originale en anglais publiée par le fabricant constitue la seule version officielle et juridiquement contraignante. Groupe Fransyl ne garantit pas l'exactitude ou l'exhaustivité de la traduction et décline toute responsabilité pour toute erreur, omission ou interprétation découlant de celle-ci. En cas de divergence, la version anglaise prévaut.

Se référer à la fiche de données de sécurité et à l'étiquette du produit avant d'utiliser ce produit. La fiche de données de sécurité est disponible en appelant le (800) 922-5922 ou sur le site Web à l'adresse www.jm.com/roofing.

