

Description

Membrane polypropylène spéciale, pourvue d'une colle acrylique en dispersion résistante à l'eau et d'une couche amovible de papier silicone.

Emballage

Réf. d'art.	Largeur de	Longueur de	Nombre de rouleaux /
	ruban	rouleau	carton
ME316398861	60 mm	25 m	10

Coulour: noir

Données techniques

Propriété	Norme Spécification
Matière	Membrane spéciale en polypropylène, revêtue d'une couche de colle résistante à l'eau.
Force d'adhérence *	
Résistance aux UV	6 mois
Compatibilité avec des produits de construction courants	Correcte
Perméabilité à la vapeur d'eau	Sd 0,44 m
Plage de résistance thermique	e -40 °C à +90 °C
Température de mise en œuvre	-10 °C à +40 °C **
Conservation	Au frais, au sec et à l'abri du gel
Durée de conservation	12 mois dans l'emballage d'origine

- * = Selon la température ambiante et l'humidité relative de l'air
- ** = L'utilisation du primaire ME904 est conseillée, en fonction de la température ambiante.

Préparation

- Les surfaces d'adhérence doivent être sèches et exemptes de matières grasses, poussières et restes de colle.
- Pour obtenir une adhérence parfaite sur des supports très absorbants ou en cas d'humidité légère, nous conseillons d'utiliser le ME904 Primaire Butyle et Bitume Eco.

Mise en oeuvre

- Détacher le film de protection et placer le ruban adhésif sur le raccordement de manière à ce que la couverture minimale soit de 20 mm sur chaque support.
- Enlever progressivement le film de protection et appliquer le ruban adhésif sur le support, sans tensions ni froissements.
- Presser fortement sur le ruban adhésif à l'aide d'un rouleau, afin d'assurer une bonne adhérence.

Certificats





ME316

Ruban adhésif Premium







Ce ruban adhésif sur un seul côté assure une étanchéité supérieure, résistante aux intempéries et étanche à l'air, pour les utilisations intérieures et extérieures.

Convient également au collage en chevauchement de membranes pare-vapeur et membranes perméables à la vapeur en PA et PP, ainsi que pour films aluminium, béton, briques, béton cellulaire et bois.

Avantages

- Peut s'utiliser à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Résiste aux UV et aux intempéries durant 6 mois
- Forte adhérence sur la plupart des matériaux de construction
- Surface de membrane douce



Ruban adhésif Premium



Service Technique

Notre équipe de techniciens se tient à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

Note

Les renseignements contenus dans ce document ne le sont qu'à titre d'informations générales. Comme les procédés d'utilisation et d'application échappent à notre contrôle et vu la diversité des matériaux employés, des essais spécifiques sont vivement conseillés. Un engagement de responsabilité pour des résultats d'application suite aux indications et recommandations de ce document ne peut être accordé. Les conditions de responsabilité et garantie en cause et montant sont régies par nos conditions générales de vente, de livraison et de la législation. Lors de l'établissement du présent document, toutes les indications reposent sur les données actuelles du développement technique et sont basées sur notre expérience. Etat de données techniques au 01/2020. Le fabricant se réserve tout droit de modification.



Tremco CPG France SAS
Valparc – Oberhausbergen CS73003
67033 Strasbourg Cedex
France
T:+33 971 00 8000
F: +333 88103081

info.fr@cpg-europe.com www.illbruck.com