INSTALLATION

FLOTTANT FLOATING

MEMBRANE UNDERLAYMENT





ITEM # **5555460**

Membrane avec couche d'aluminium réfléchissante

Foam with foil reflective layer

Questions et commentaires : 1.800.361.8185 www.planchers1867.com

Questions and comments: 1.800.361.8185 www.1867floors.com





Membrane avec couche d'aluminium réfléchissante

VALEUR ET CONFORT SONT MAINTENANT DISPONIBLES AVEC LA MEMBRANE E.P.E AVEC COUCHE D'ALUMINIUM RÉFLÉCHISSANTE, QUI CONTRIBUE AU CONFORT DE VOS PIEDS. CETTE MEMBRANE EST ENTIÈREMENT HYDROFUGE ET MAINTIENT LE PLANCHER À LA TEMPÉRATURE AMBIANTE.

Membrane de polyéthylene avec un réflecteur de chaleur en aluminium qui contribue a réduire les frais de chauffage et améliore le confort.



FIIC jusqu'à 45*

- Styromousse de polyéthylène
- E.P.E. à cellules croisées et scellées
- 100% à l'épreuve de l'eau
- Pare vapeur intégré avec réflecteur en aluminium
- Anti-moisissure (non toxique)
- Non allergène
- Anti-bactérie

PROCÉDURES D'INSTALLATION

- Nettoyer le sous-plancher et enlever tous les clous ou vis qui ne sont pas complètements enfoncés
- Installer la membrane perpendiculairement aux lattes du plancher à être installées (film d'aluminium vers le haut)
- Remonter la membrane de l'épaisseur du plancher le long des murs et de tous les autres obstacles verticaux
- Sceller les laizes avec un ruban adhésif pare-vapeur

Foam with foil reflective layer

VALUE AND COMFORT NOW COME IN A SINGLE PACKAGE. THE FOAM FOIL IS E.P.E FOAM WITH A BUILT IN ALUMINUM HEAT REFLECTOR. THIS MEMBRANE IS COMPLETELY WATERPROOF AND KEEPS THE FLOOR AT ROOM TEMPERATURE.

Polyethylene membrane with a full aluminum heat reflector to improve heating economy as wellas maintaining floor warmer.



FIIC up to 45*

- E.P.E Polyethylene foam
- Cross linked, closed cell
- 100% waterproof
- Aluminum reflector with a built-in vapor barrier
- Anti-mold / Mildew (non toxic)
- Non-alergenic
- Anti-bacteria

INSTALLATION PROCEDURES

- Clean the subfloor and remove all nails or screws that are not fully inserted
- Install the membrane perpendicular to the wood lath to be installed (aluminum film upward)
- Pull up the membrane along the wall to cover the thickness of the floor and all other vertical obstacles
- Seal widths with a vapor barrier tape

Spécifications techniques

Produits : styromousse de polyéthylène avec

aluminium réfléchissant intégré

Épaisseur : 3.0 mm

Densité: 2,0 lb par pied cube

Conductivité thermale: 0.37 BTU / heure / pouce carré

Absorption d'eau: 0,015 lb / pied cube Résistance au feu : UL 94 HFI, F.A.R. 25,83 Coefficient acoustique*: FIIC jusqu' à 45 Couverture par rouleau : 200 pi² (4' X 50')

Poids par rouleau: 2,4 lbs

*Le FIIC peut varier significativement d'un édifice à l'autre selon les méthodes et matériaux de construction, les types de pose, les revêtements de sol, etc. Pour plus de détails, consultez notre feuille de données techniques. La réalisation d'un test acoustique par un acousticien est la seule façon de déterminer avec exactitude le FIIC d'une construction et d'un plancher en particulier.

Technical specifications

Product: 100% cross link, closed cell polyethylene E.P.E

foam with integrated aluminum reflector

Thickness: 3.0 mm

Density: 2.0 lb per cubic feet

Thermal conductivity: 0.37 BTU / hour / sq. in. Water absorption: 0.015 lbs per cubic feet Fire resistance: UL 94 HFI, F.A.R. 25.83

Acoustic rating*: FIIC up to 45 **Coverage:** 200 sq. ft. (4' X 50')

Roll weight: 2.4 lbs

*FIIC may significantly vary depending on the building materials and structure, type of installation, floor covering, etc. For more details, see our technical data sheet. An acoustical test performed by an acoustician is the only technique to determine the exact FIIC of a specific building and floor.

Fabriqué en R.P.C / Made in P.R.C

ITEM # 5555460



Insonorisation performante

- Procure à votre foyer une ambiance plus paisible
- Réduit la progapation de bruits vers les voisins et les étages inférieurs
- Installation flottante possible sous un plancher laminé et bois d'ingénierie

- Protège contre le sous-plancher



Un plancher plus chaud!

- froid provenant du
- Compatible avec les systèmes de planchers chauffants



Coupe-vapeur performant

• Dépasse les exigences des fabricants de planchers en matière de coupe-vapeur



Simple et rapide!

- Rouleaux légers et faciles à manipuler
- Se déroulent rapidement et se maintiennent en place pour simplifier l'installation du plancher
- Aucun délai requis entre la pose de la membrane et celle du plancher

High performance soundproofing

- Enjoy a more peaceful atmosphere at home
- Reduces the spreading of the noise to your neighbors and toward the lower floors
- Possible installation under laminate and engineered

Warmer floors!

- Protects against the cold coming from the subfloor
- Compatible with floor heating systems

High performance vapor barrier

• Vapor barrier exceeds flooring manufacturers requirements

Quick and easy!

- Rolls are light and easy to handle
- Unroll quickly and stay still to simplify installation
- Floor installation can begin immediately after the underlay is laid down