



Vario KM Triplex

Versterkt vochtregulerend dampscherm
Pare-vapeur hygro-régulant renforcé

PRODUCTOMSCHRIJVING

ISOVER Vario KM Triplex is een vochtregulerend dampscherm met polypropyleendraden versterkte polymeerfolie op basis van polyamide, met drogende functie.

TOEPASSING

Versterkte intelligente damprem voor luchtdichtheid en vochtbeheersing bij het gebruik van inblaaswol InsulSAFE Plus Wood in houten structuren. Zowel toepasbaar voor renovatie als nieuwbouw. Maakt deel uit van het VARIO systeem, zorgt voor een perfecte luchtdichtheid en vochtcontrole en beschermt tegen bouwschade, schimmel en geuren van houtbehandelingsproducten. Voldoende transparant om de goede vulling te kunnen controleren.

VERWERKING

ISOVER Vario KM Triplex wordt om de 10cm vastgeniet op de houten structuur. Het patroon van de versteviging is zodanig ontworpen dat er minstens 2 versterkingsdraden in een 10mm nietje zitten. Tot een dichtheid van 40 kg/m³ dient u het dampscherm niet bijkomend te ondersteunen.

De verschillende banen dienen elkaar ruimschoots te overlappen (minstens 15 cm). Daar waar de Vario KM Triplex vastgeniet werd of waar twee banen mekaar overlappen, wordt er vervolgens de éézijdige kleefband, Vario KB1, geplaatst zodat de luchtdichtheid verzekerd wordt.

Maak een opening/kruis van 10cm zodat de inblaaslang in de spouw gebracht kan worden

Vul de spouw met ISOVER InsulSAFE Plus Wood met een dichtheid van 35 kg/m³, zowel verticaal horizontaal als in helling.

Kleef de inblaasopening af met de ISOVER Vario KB1 Patch (16cm X 16cm) om de luchtdichtheid te garanderen.

Vervolgens afwerking plaatsen op houten latten of metalen profielen.

DESCRIPTION PRODUIT

ISOVER Vario KM Triplex est un pare-vapeur hygro-régulant doté d'un film polymère au pouvoir asséchant, à base de polyamide, renforcé avec des fils de polypropylène.

APPLICATION

Pare-vapeur intelligent et renforcé pour l'étanchéité à l'air et la gestion de l'humidité en cas d'utilisation de laine de verre à insuffer InsulSAFE Plus Wood dans des structures en bois. Convient aux rénovations et aux nouvelles constructions. Fait partie du système Vario, garantit une étanchéité à l'air et un contrôle de l'humidité parfaits, protège des dégâts au bâtiment, des moisissures et des odeurs de produits de traitement du bois. Suffisamment transparent pour pouvoir contrôler le remplissage.

MISE EN ŒUVRE

ISOVER Vario KM Triplex est agrafé sur la structure en bois tous les 10 cm. Le modèle du renfort a été conçu de manière à ce qu'il y ait au moins 2 fils de renforcement dans une agrafe de 10 mm. Jusqu'à une densité de 40 kg/m³, il ne faut pas prévoir de support supplémentaire pour le pare-vapeur. Les différents lés se superposent largement (recouvrements de 15 cm minimum). Le ruban adhésif Vario KB1 doit être posé sur les zones agrafées et les raccords entre les lés, afin de renforcer encore l'étanchéité à l'air. Réalisez une ouverture/croix de 10 cm pour que le flexible servant à insuffer la laine de verre puisse être inséré dans le vide. Remplissez le vide d'ISOVER InsulSAFE Plus Wood à une densité de 35 kg/m³, tant verticalement qu'horizontalement et en pente. Colmatez l'ouverture avec un adhésif ISOVER Vario KB1 Patch (16 cm X 16 cm) pour garantir l'étanchéité à l'air. Placez ensuite les finitions sur les lattes en bois ou les profilés métalliques.



Vario KM Triplex

Versterkt vochtregulerend dampscherm
Pare-vapeur hygro-régulant renforcé

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Brandveiligheid: Klasse E volgens EN 13501-1
- Waterdampdoorlatendheid: variabel $0,2 \text{ m} \leq S_d \leq 5 \text{ m}$
- Max.Trekweerstand:
lengte|dwars 370 N/50 mm | 240 N/50 mm (DIN EN 13859-1)
- Doorscheurweerstand:
lengte|dwars 250 N | 250 N (DIN EN 13859-1)
- Temperatuurbestendigheid: -40°C tot +80°C
- Geurbescherming tegen oude houtbehandelingsproducten

AFMETINGEN

Breedte (mm)	1500
Lengte (mm)	40000

PROPRIETES PRODUIT

- Sécurité incendie : classe E conformément à EN 13501-1
- Diffusion de vapeur d'eau : variable, $0,2 \text{ m} \leq \text{valeur } S_d \leq 5 \text{ m}$
- Résistance max. à la traction :
long.|trans.370 N/50 mm | 240 N/50 mm (DIN EN 13859-1)
- Résistance à la déchirure :
long.|trans. 250 N | 250 N (DIN EN 13859-1)
- Tenue à la température : de -40 °C à +80 °C
- Protection contre les odeurs d'anciens produits de traitement du bois

DIMENSIONS

Largeur (mm)	1500
Longueur (mm)	40000

VOOR MEER INFORMATIE / POUR PLUS D'INFORMATIONS

T 03 360 23 50
F 03 360 23 51
www.isover.be

ISOVER
SAINT-GOBAIN