

# MG MIOFOL®

## VS2

Miofol® VS 2 est un film de sol à 3 couches, comprenant une mousse PE de 3 mm et une couche supérieure HDPE bleue. Miofol® VS 2 est doté d'un rabat en aluminium et d'une bande adhésive intégrée. Ce film de sol extrêmement résistant à la vapeur a également une fonction d'égalisation et de réduction du bruit.

### Utilisation

Miofol® VS 2 a été spécialement conçu pour les sols flottants en stratifié et en parquet. Il nivelle les petites irrégularités du substrat et réduit les bruits d'impact. En raison du chevauchement avec la bande adhésive intégrée et la couche supérieure en HDPE, Miofol® VS 2 possède des propriétés pare-vapeur extrêmes. Il est souvent appliqué en double comme couche antifriction (film de glissement) sous les chapes de béton sans joint pour les patinoires, comme par exemple au Thialf et à Sochi.

### Avantages

- ✓ Réduit la transmission des bruits parasites
- ✓ Préviend les fissures dans les chapes dues aux mouvements du plancher structurel
- ✓ Muni d'une bande adhésive intégrée et d'un rabat de film
- ✓ Facilité de traitement
- ✓ Convient aux chapes en ciment et aux chapes anhydrites
- ✓ Extrêmement résistant à la vapeur
- ✓ Sans CFC ni HCFC
- ✓ Haute résistance à la déchirure et à la perforation

Description	Largeur	Longueur	Code article	Code EAN	Quantité	Poids
Miofol® VS2	1,50 m	35 m	3227015000	8714672000436	10 rouleau / palette	12 kg



Pour les sols



Sous boisé sols



Réduction du bruit



Imperméable à la vapeur



Protégé contremortier de maçonnerie

### Spécifications du produit

Résistance relative à l'humidité <b>Sd &gt; 150 m</b>	Valeur R <b>0,11 m² K / W</b>		
Perméabilité à la vapeur d'eau <b>&gt; 0,15 gr / m² / jour</b>			
Résistance à la déchirure du clou longueur initiale <b>95 N</b>			
Résistance à la déchirure du clou, initiale transversale <b>95 N</b>			
Résistance initiale à la traction dans le sens longitudinal <b>205 N / 50 mm</b>			
Résistance initiale à la traction direction transversale <b>105 N / 50 mm</b>			
Allongement à la rupture dans le sens longitudinal <b>114 %</b>	Poids <b>225 gr / m²</b>	Étanchéité <b>W1</b>	Classe feu <b>F</b>
Allongement à la rupture dans le sens transversal <b>62 %</b>	Réduction du bruit <b>+ / - 4 dB</b>	Résistance à la température <b>-20°C / +70°C</b>	



# MG MIOFOL®

## VS2

### Mode d'emploi

Déroulez Miofol® VS 2 sur un sol plat et propre et placez-le contre les murs. A l'aide de la bande adhésive intégrée et du recouvrement, assemblez les bandes pour former une barrière d'humidité fermée et coupez l'excédent au niveau des murs après une heure. Lorsqu'il est utilisé comme couche antifriction, le Miofol® VS 2 est utilisé en double, les couches supérieures bleues en HDPE étant traitées l'une contre l'autre.



### Autres suggestions de produits

#### Tyvek®

Bande adhésive FlexWrap



#### MG VASTR®

Film adhésif basique



#### MG VASTR®

Bande adhésive Butyle



#### MG VASTR®

Bande adhésive Totale



#### Description

Tyvek® Bande adhésive FlexWrap

#### Largeur

60 mm

#### Longueur

10 m

#### Code article

8106001000

#### Code EAN

5450208029771

#### Quantité

3 rouleaux / boîte

VASTR® Film adhésif basique

75 mm

25 m

8107502501

8714672002621

20 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive Butyle

30 mm

20 m

8103002000

8714672005233

8 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive Totale (noir)

60 mm

25 m

8106002502

8714672000474

10 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive Totale (noir)

100 mm

25 m

8110002501

8714672000481

6 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive Totale (blanc)

60 mm

25 m

8106002501

8714672999884

10 rouleaux / boîte



### Guide du film

Voulez-vous savoir quel film est adapté à votre utilisation pour toiture, façade, mur ou sol ? Avec le guide pour film, vous trouverez le bon film en une minute. Scannez le Code QR avec l'appareil photo de votre téléphone et découvrez de quel film vous avez besoin.

*Tous nos produits sont exclusivement destinés à servir de matériaux de construction. L'utilisateur de nos produits est donc censé connaître les principes de base de la physique du bâtiment, les normes de construction régionales applicables et les réglementations nationales officielles en matière de construction. Meuwissen Gerritsen B.V. et/ou ses employés ne sont pas responsables des dommages résultant d'une utilisation (négligente ou incorrecte) de nos produits.*



MEUWISSEN GERRITSEN

INFO@MG-BOUW.COM

+31 (0)23 - 303 28 08

MG-BOUW.COM