

retrideX®

Catalogue Membrane d'étanchéité EPDM

TOITURE PLATE

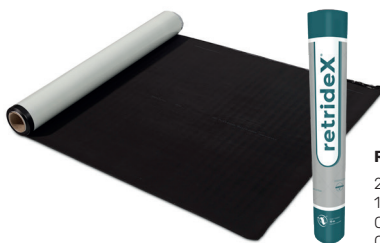
Membrane EPDM armée et sous-facée en bitume SBS de 2,5 et 3,1 mm d'épaisseur selon les modèles pour une plus grande résistance aux fissures et perforations.



VM BUILDING
SOLUTIONS

Membrane

Pour une mise en œuvre en adhérence totale :



Retridex®

2,5 mm
1 m x 10 m
Code article : E1054
Conditionnement : 10 m²

Pour une mise en œuvre en semi-indépendance via fixations mécaniques ou en indépendance sous protections lourdes :



Resitrix® MB

3,1 mm
1 m x 10 m
Code article : E574
Conditionnement : 10 m²

Encollage

Application du primaire d'adhérence Initial C350 sur la totalité de la surface du support au rouleau lainieux (à raison de 200 g/m²) ou par pulvérisation (à raison de 120 g/m²).

Le collage de la membrane doit être réalisé le même jour que l'application du primaire Initial C350.

OPTION 1



Primaire d'adhérence Initial C350

4,5 kg
Code article : E4791
Conditionnement : 4,5 kg
Utilisation : 22,5 m²

12,5 kg
Code article : E5864
Conditionnement : 12,5 kg
Utilisation : 62,5 m²



Cuve à pression

Code article : E5671
Conditionnement : 1Pce



Pour les petites finitions

Primaire Initial C350 Spray

750 ml
Code article : E9544
Conditionnement : 12Pces



Porte-rouleau + rouleau jetable à colle

22 cm

OPTION 2



Primaire d'adhérence Initial C350 spray tank

14,4 kg
Code article : E9544
Conditionnement : 14,4 kg
Utilisation : 72 m²



Tuyau pour pistolet

Code article : E56675
Conditionnement : 1Pce



Pistolet spray tank (sans rallonge)

Code article : E56672
Conditionnement : 1Pce



Pistolet spray tank (extension 60 cm)

Code article : E56673
Conditionnement : 1Pce

Joints longitudinaux et transversaux

Les joints sont réalisés à l'aide d'un appareil à air chaud sur une largeur minimale de 50 mm.



Leister soufflerie d'air chaud Triac ST

Code article : E4347
Conditionnement : 1Pce



Leister automate de soudage

Sur consultation



Roulette marouflage poignée bois 4,5 cm

Code article : E60371
Conditionnement : 1Pce

Coins intérieurs et extérieurs + détails

Pièces à découper sur chantier dans la membrane Retridex :



Retridex®

2,5 mm
1 m x 10 m
Code article : E1054
Conditionnement : 10 m²



Pièces préformées :



Retridex Coin extérieur
Diamètre : 180 mm
Code article : E47474
Conditionnement : 25Pces
Utilisation : 1Pce



Retridex Coin intérieur
Diamètre : 180 mm
Code article : E47477
Conditionnement : 25Pces
Utilisation : 1Pce

Joint de dilatation



RESIFLEX SK 80mm

8 cm sans armature en partie centrale
2,5 mm
0,50 m x 10 m
Code article : E762
Conditionnement : par palette de 400 m

Eaux pluviales / Émergences



Avaloirs

	Code article :	Conditionnement :
GARGOUILLE PE + SKW D40MM 500 MM	E1116	1Pce
GARGOUILLE PE + SKW D50MM 500 MM	E579	1Pce
AVALOIR PE + SKW D63MM 500 MM	E6273	1Pce
AVALOIR PE + SKW D75MM 500 MM	E6288	1Pce
AVALOIR PE + SKW D90MM 500 MM	E1220	1Pce
AVALOIR PE + SKW D110MM 500 MM	E642	1Pce
AVALOIR PE + SKW D125MM 500 MM	E643	1Pce
AVALOIR PE + SKW D160MM 500 MM	E1121	1Pce

Flex sortie type 5-30

Code article : E775
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 1Pce

Flex sortie type 35-100

Code article : E6281
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 1Pce

Acrotères

L'habillage de l'acrotère, comme la gestion de tous les relevés, est réalisé avec la membrane Retridex.



Primaire d'adhérence Initial C350 spray tank

14,4 kg
Code article : E4792
Conditionnement : 14,4 kg
Utilisation : 72 m²



Primaire d'adhérence Initial C350

4,5 kg
Code article : E4791
Conditionnement : 4,5 kg
Utilisation : 22,5 m²

12,5 kg
Code article : E5864
Conditionnement : 12,5 kg
Utilisation : 62,5 m²

Retridex®

2,5 mm
1 m x 10 m
Code article : E1054
Conditionnement : 10 m²

La finition de la tête d'acrotère se fait au moyen d'un profil de rive ou d'une couverte.

Cuve à pression



Cuve à pression

Code article : E5671
Conditionnement : 1Pce



Nettoyant G500*

4 kg
Code article : E1062
Conditionnement : 4 kg

* S'utilise pour le nettoyage de la cuve et des outils

Outillage / Accessoire



Plaquettes de fixation

Pour le Resitrix MB et la fixation en tête des relevés.
Code article : E6560
Conditionnement : 1Bte (500 Pces)



Ciseaux

Code article : E60673
Conditionnement : 1Pce



Roulette marquage poignée bois 4,5 cm

Code article : E60371
Conditionnement : 1Pce



Rouleau joint en T

Code article : E804
Conditionnement : 1Pce



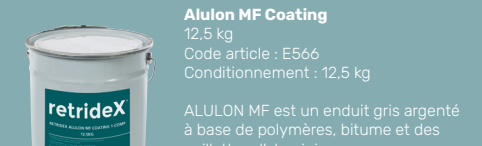
Porte-rouleau

22 cm
Code article : E6203
Conditionnement : 1Pce



Rouleau jetable à colle

22 cm
Code article : E380
Conditionnement : 1Pce



Alulon MF Coating

12,5 kg
Code article : E566
Conditionnement : 12,5 kg

ALULON MF est un enduit gris argenté à base de polymères, bitume et des paillettes d'aluminium.

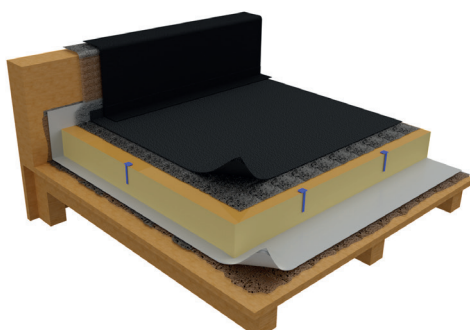
À appliquer sur la membrane pour :

- Limiter la prolifération des algues et de mousse sur toiture, de manière à ce que l'eau de pluie reste propre.
- Donner une couleur grise argentée à la surface de la toiture : il faut alors l'appliquer en deux couches pour obtenir une couleur uniforme.
- Favoriser la réflexion des rayons solaires : réduit la température des toitures faiblement isolées.

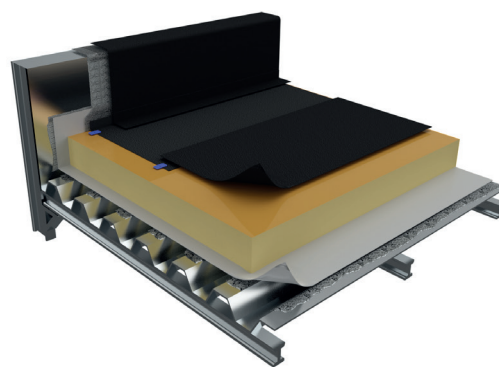
Mise en œuvre

La membrane se met en œuvre sur éléments porteurs en bois ou panneaux à base de bois, maçonnerie et béton cellulaire. Sur support TAN, la membrane se pose sur des panneaux d'isolation.

Elle se pose :



Doc de référence : DTA 5.2/24-2734_V2
Retriderx SK W



Doc de référence : ATEX n°2778
Retriderx MB

En adhérence totale avec un encollage à froid via primaire d'accroche qui se pose sur le support.

En semi-indépendance via fixations mécaniques ou en indépendance sous protections lourdes

L'utilisation d'un pare-vapeur est obligatoire sous isolant pour les supports bois et béton.

Pour un support TAN, en fonction de l'hygrométrie, se référer au paragraphe 5.3, de l'amendement P1-1/A1 du DTU 43.3.

VM Building Solutions propose des pare-vapeurs pour faire barrière à la vapeur d'eau et garantir la bonne durée de vie de l'isolant (E5343 et E1894). Une gamme complète de produits complémentaires est également disponible.

Pour vous accompagner tout au long de votre projet, n'hésitez pas à contacter les équipes VM Building Solutions.

Formez-vous gratuitement à l'EPDM

Inscrivez-vous en ligne :

