

RESITRIX®

Membrane

Pour une mise en œuvre en adhérence totale :

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





Resitrix® SK W full bond 2.5 mm

Code article : E1054 Conditionnement: 10 m²



3.1 mm 1 m x 10 m Code article : E574 Conditionnement : 10 m²

Encollage

Application du primaire d'adhérence FG35 sur la totalité de la surface du support au rouleau laineux (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 FG35.



Primaire d'adhérence FG35 Spray

750 ml Code article : E4792 Conditionnement : 12Pces

OPTION 1



Primaire d'adhérence FG35

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



Porte-rouleau + rouleau

ietable à colle

22 cm

OPTION 2



Primaire d'adhérence FG35 spray tank

14,4 kg

Code article : E9544 Conditionnement: 14.4 kg Utilisation: 72 m²



Tuvau 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



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 Resitrix SK W :



Resitrix® SK W

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



Pièces préformées :

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



Resitrix 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: F762 Conditionnement : par rouleau



Eaux pluviales / Émergences



Avaloirs

Avaloirs	Code article :	Conditionnement :
GARGOUILLE PE + SKW D40MM 500 MM		
GARGOUILLE PE + SKW D50MM 500 MM		
AVALOIR PE + SKW D63MM 500 MM		
AVALOIR PE + SKW D75MM 500 MM		
AVALOIR PE + SKW D90MM 500 MM		
AVALOIR PE + SKW D110MM 500 MM		
AVALOIR PE + SKW D125MM 500 MM		
AVALOIR PE + SKW D160MM 500 MM		



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 Resitrix SK W Full Bond.



Primaire d'adhérence FG35 spray tank

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



Primaire d'adhérence FG35

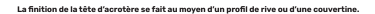
Code article: F4791 Conditionnement : 4,5 kg Utilisation: 22,5 m²

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



Resitrix® SK W full bond

1 m x 10 m Code article : E1054 Conditionnement : 10 m²



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 : E60376 Conditionnement: 1Pce



Roulette marouflage 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
- Favoriser la réflexion des rayons solaires : réduit la température des toitures faiblement isolées.



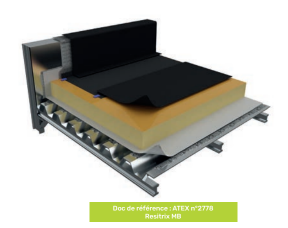
Mise en œuvre

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:



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 <u>les équipes</u> <u>VM Building Solutions.</u>

Formez-vous gratuitement à l'EPDM

Inscrivez-vous en ligne:







VM Building Solutions