

Catalogue

Membrane d'étanchéité EPDM

TOITURE PLATE

Membrane EPDM garantissant
une parfaite stabilité dimensionnelle.



Membrane



*La membrane 3D est une membrane au format sur-mesure dont les joints et les relevés ont été préparés et soudés en usine.

Maxon :

			Code article :	
Largeur :	Longueur :	Conditionnement :	ép 1,2 mm	ép 1,5 mm
0,1 m	20 m	20 m	E587	
0,15 m		20 m	E588	
0,2 m		20 m	E441	
0,25 m		20 m	E442	
0,3 m		20 m	E492	
0,35 m		20 m	E443	
0,4 m		20 m	E6235	
0,45 m		20 m	E444	
0,5 m		20 m	E445	
0,6 m		20 m	E597	
0,7 m	20 m	E854		
0,9 m	20 m	E493		
1 m	20 m ²	20 m ²	E589	
1,1 m	22 m ²	24 m ²	E494	
1,2 m	24 m ²	28 m ²	E446	
1,4 m	28 m ²	84 m ²	E447	
4,2 m	126 m ²	126 m ²	E448	
5,6 m	168 m ²	168 m ²	E590	
7 m	210 m ²	210 m ²	E908	
11,2 m	280 m ²	280 m ²	E591	
Maxon format sur mesure :			E452	E50306
Maxon 3D* :				

Encollage

OPTION 1



Maxon colle

6 kg
Code article : E663
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 35 m²



Pour les petites finitions

Spray Contact

750 ml
Code article : E917
Conditionnement : 12Pces



Porte-rouleau + rouleau jetable à colle*

22 cm

*Pour plus de détails, se référer à Outillage

OPTION 2 Maxon colle de contact



0,9 kg
Code article : E6245
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 18 m de joint

5,3 kg
Code article : E6246
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 15 m² à la cuve



Cuve à pression

Code article : E513
Conditionnement : 1Pce



Porte-rouleau + rouleau jetable à colle*

22 cm

OPTION 3



Colle KS205

22,10 L
Code article : E533
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 55 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

Jointes longitudinaux et transverseaux

OPTION 1



Maxon colle de contact

0,9 kg
Code article : E6245
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 18 m de joint

5,3 kg
Code article : E6246
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 15 m² à la cuve



KS96 mastic EPDM

600 ml
Code article : E608
Conditionnement : 12Pces

310 ml
Code article : E918
Conditionnement : 12Pces

OPTION 2



KS96 mastic EPDM

600 ml
Code article : E608
Conditionnement : 12Pces

310 ml
Code article : E918
Conditionnement : 12Pces

Coins intérieurs



Maxon colle de contact

0,9 kg
Code article : E6245
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 18 m de joint

5,3 kg
Code article : E6246
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 15 m² à la cuve



KS96 mastic EPDM

600 ml
Code article : E608
Conditionnement : 12Pces

310 ml
Code article : E918
Conditionnement : 12Pces

Coins extérieurs



Maxon colle de contact

0,9 kg
Code article : E6245
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 18 m de joint

5,3 kg
Code article : E6246
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 15 m² à la cuve



KS96 mastic EPDM

600 ml
Code article : E608
Conditionnement : 12Pces

310 ml
Code article : E918
Conditionnement : 12Pces



Coins extérieur

Code article : E919
Conditionnement : 1Pce

Eaux pluviales / Émergences



Plaquettes de fixation
Code article : E6560
Conditionnement : 1Bte (500 Pces)



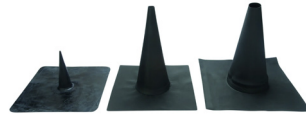
Avaloirs

	Code article :	Conditionnement :
AVALOIR EU-EPDM D63 MM 600 MM	E906	1Pce
AVALOIR EU-EPDM D75 MM 600 MM	E1134	1Pce
AVALOIR EU-EPDM D90 MM 600 MM	E1136	1Pce
AVALOIR EU-EPDM D110 MM 600 MM	E6338	1Pce
AVALOIR EU-EPDM D125 MM 600 MM	E6339	1Pce
AVALOIR EU-EPDM D140 MM 600 MM	E1089	1Pce
AVALOIR EU-EPDM D160 MM 600 MM	E1142	1Pce
AVALOIR EU-EPDM D200 MM 600 MM	E974	1Pce
AVALOIR RECT EU-EPDM 80X60 MM 90° 600MM	E1026	1Pce
AVALOIR RECT EU-EPDM 100X60 MM 90° 600 MM	E1426	1Pce



Maxon colle de contact
0,9 kg
Code article : E6245
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 18 m de joint

5,3 kg
Code article : E6246
Conditionnement : 1Pce
Utilisation : 15 m² à la cuve



Maxon sortie

20-75 mm Code article : E43094 Conditionnement : 1Pce	70-125 mm Code article : E43095 Conditionnement : 1Pce	120-180 mm Code article : E43093 Conditionnement : 1Pce
---	--	---

* L'utilisation de la colle KS137 et du mastic sont nécessaires pour le Maxon sortie.



KS96 mastic EPDM
600 ml
Code article : E608
Conditionnement : 12Pces
310 ml
Code article : E918
Conditionnement : 12Pces

Cuve à pression



Cuve à pression
Code article : E513
Conditionnement : 1Pce



Maxon Cleaner***
5 L
Code article : E498
Conditionnement : 1Pce

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

Outillages



Avec un dérouleur vous pouvez facilement gérer les rouleaux EPDM et les couper sur mesure.



Ciseaux Teflon 25 cm
Code article : E60377
Conditionnement : 1Pce



Rouleau joint en T
Code article : E804
Conditionnement : 1Pce



Rouleau ergonomique 4 cm
Code article : E60371
Conditionnement : 1Pce



Porte-rouleau
11 cm
Code article : E6202
Conditionnement : 1Pce



Porte-rouleau
22 cm
Code article : E6203
Conditionnement : 1Pce



Pistolet masticage pour cartouche 600 ml
Code article : E806
Conditionnement : 1Pce



Brosse jetable
Code article : E389
Conditionnement : 1Pce

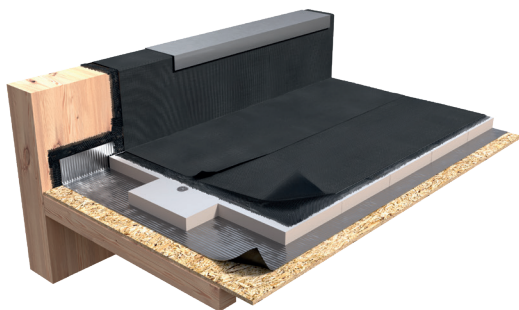
Rouleau jetable à colle
11 cm
Code article : E379
Conditionnement : 1Pce

Rouleau jetable à colle
22 cm
Code article : E380
Conditionnement : 1Pce

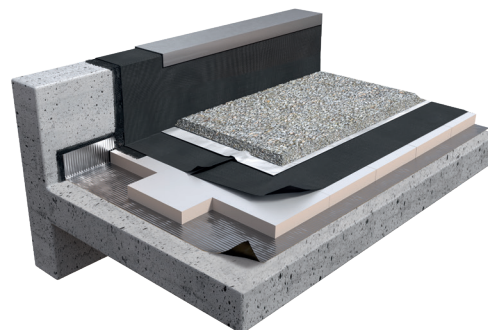
Mise en œuvre

La membrane Maxon se met en œuvre sur éléments porteur en bois et panneaux dérivé du bois, sur éléments porteur en maçonnerie, sur des toitures en tôles acier nervurées avec isolation.

Elle se pose :



En adhérence totale avec un encollage à froid via une colle de contact qui se pose à la fois sur le support et sur la sous-face de la membrane.



Doc de référence : DTA 5.2/19-2644_V1

En indépendance sous lestage via protection lourde assurant le maintien de la membrane (dalles béton, granulats, végétalisation).

L'interposition d'un écran anti-poinçonnements de 300 g/m² (E122) est nécessaire en fonction de la protection lourde sélectionnée.

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 :

