

STOCK ROULEAUX SPÉCIFIQUES



MEMBRANE HORS STANDARD

A jour au mois de : **Octobre 2024**



MEMBRANE DE TOITURE

	Marque	Epaisseur	Largeur	Longueur en m							
1	Prelasti	1,2 mm	3,36 m	5,5	4	-	-	-	-	-	-
2	Prelasti	1,2 mm	4,17 m	3,9 * 3	6.4 * 2	4. 60 * 3	6.1	-	-	-	-
3	Prelasti	1,2 mm	5,02 m	1,8	1,7	1,7	1,8	39.5	-	-	-
4	Prelasti	1,2 mm	6,68 m	6.9			-	-	-	-	-
5	Prelasti	1,2 mm	8,34 m	1,4	1,5	2,3	3	4,2	5	22.3	
6	Prelasti	1,2 mm	10,00 m	2,4 * 2	3.5	40.1	-	-	-	-	-
7	Prelasti	1,2 mm	11,66 m	3.7	-	-	-	-	-	-	-
8	Prelasti	1,2 mm	13,32 m	7.1	46.2	-	-	-	-	-	-
9	Prelasti	1,2 mm	14,98 m	3,6	3,8	1,9	-	-	-	-	-
10	Prelasti	1,2 mm	-	3,30 x 5	4,3 x 5,6	3.3 x 9.10	2 x 4,1	-	-	-	-
11	Prelasti	1,5 mm	-	12,15 x 24	-	-	-	-	-	-	-

MEMBRANE DE BASSIN

	Epaisseur	Largeur	Longueur en m					
1	1 mm	8,34 m	6.5	42.9		-	-	-
2	1 mm	10,00 m	8.8			-	-	-
3	1 mm	11,66 m	9	11				
4	1 mm	13,22 m	8,2		-	-	-	-
5	1 mm	14,98 m	5,3	4.4	-	-	-	-
6	1 mm	-	4.17 x 5.20	3.30 x 20				
7	1 mm	6,00 m	1.80	2.80	1.6	5.6	-	-
8	1 mm	7.50 m	14.8					
8	1 mm	9,00 m	3.8	4.7	1.7	3.5	2.8	4.4
9	1 mm	12,00 m	3.6	-	-	-	-	-
10	1 mm	15,00 m	17.8	3.5	-	-	-	-
11	1 mm	-	6.4 x 1.7	2.8 x 4.1	4.6 x 2	5.2 x 2.5		
12	1,2 mm	6,68 m	7.6	-	-	-	-	-
13	1,2 mm	8,34 m	3	44.4	-	-	-	-
14	1,2 mm	10,00 m	1.8	22.3	-	-	-	-
15	1,2 mm	11,66 m	3.7	7.2	36.9	-	-	-
16	1,2 mm	13,32 m	9.8	-	-	-	-	-
17	1,2 mm	14,98 m	1.8	1.5	22.8	-	-	-
18	1,2 mm	-	4.7 x 4.8	9.32 x 4.8	5.3 x 7.8	3.4 x 9.8		-
19	1,2 mm	-	4 x 8	-	-	-	-	-
20	1,2 mm	3,00 m	2.7	10.4	-	-	-	-
21	1,2 mm	6,00 m	2.9	7	-	-	-	-
22	1,2 mm	9,00 m	2.4	15.7	-	-	-	-
23	1,2 mm	12,00 m	2.8	2.3	-	-	-	-
24	1,2 mm	15,00 m	4.1	4	10.8	-	-	-
25	1,5 mm	12,00 m	5	10.4	4.5	14.6	4.8	-
26	1,5 mm	15,00 m	14 x 30	-	-	-	-	-
27	1,5 mm		2 x 13	5.4 x 9.8	4.6 x 5.5	-	-	-