

STOCK ROULEAUX SPÉCIFIQUES



MEMBRANE HORS STANDARD

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



MEMBRANE DE TOITURE

	Marque	Epaisseur	Largeur	Longueur en m						
1	Prelasti	1,2 mm	3,36 m	2.2	-	-	-	-	-	-
2	Prelasti	1,2 mm	4,17 m	3,9 * 3	6.3	6.1	6.8	6	5.9	6
3	Prelasti	1,2 mm	5,02 m	1,8	1,7	1,7	1,8	3.9	12.6	-
4	Prelasti	1,2 mm	6,68 m	5	10.10	-	-	-	-	-
5	Prelasti	1,2 mm	8,34 m	1,4	1,5	2,3	3	3.8	20.3	
6	Prelasti	1,2 mm	10,00 m	2,4 x 2	3.5	21.6	-	-	-	-
7	Prelasti	1,2 mm	11,66 m	3.7	47.8	-	-	-	-	-
8	Prelasti	1,2 mm	13,32 m	1.7	40	-	-	-	-	-
9	Prelasti	1,2 mm	14,98 m	3,6	3,8	1,9	53.1	-	-	-
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	30.7		-	-	-
2	1 mm	10,00 m	2.6			-	-	-
3	1 mm	11,66 m	9	11				
4	1 mm	13,22 m	8,2	46.4	-	-	-	-
5	1 mm	14,98 m	4.4	52.8	-	-	-	-
6	1 mm	-	1.2 x 19.9	2.6 x 5.1				
7	1 mm	2 m	9					
8	1 mm	3 m	12					
9	1 mm	6,00 m	1.80	2.80	1.6		-	-
10	1 mm	7.50 m	14.8					
11	1 mm	9,00 m	3.8	4.7	1.7	3.5	2.8	4.6
12	1 mm	12,00 m	3.6	-	-	-	-	-
13	1 mm	15,00 m	5.6	3.5	-	-	-	-
14	1 mm	-	6.4 x 1.7	2.8 x 4.1	4.6 x 2	5.2 x 2.5		
15	1,2 mm	6,68 m	52.2	-	-	-	-	-
16	1,2 mm	8,34 m	3	19.2	-	-	-	-
17	1,2 mm	10,00 m	1.8	13.2	-	-	-	-
18	1,2 mm	11,66 m	3.7	7.2	36.9	-	-	-
19	1,2 mm	14,98 m	1.8	1.5	22.8	-	-	-
20	1,2 mm	-	4.7 x 4.8	9.32 x 4.8	5.3 x 7.8	3.4 x 9.8		-
21	1,2 mm	2,00 m	4 * 8			-	-	-
22	1,2 mm	3,00 m	2.7	10.4		-	-	-
23	1,2 mm	6,00 m	2.9	25.2		-	-	-
24	1,2 mm	9,00 m	2.4	7.7		-	-	-
25	1,2 mm	12,00 m	2.8	3.3		-	-	-
26	1,2 mm	15,00 m	4.1	4	10.8	-	-	-
27	1,5 mm	12,00 m	10.8	4.5	14.6	4.8	-	-
28	1,5 mm	15,00 m	14 x 30					
29	1,5 mm		2 x 13	5.4 x 9.8	4.6 x 5.5	4.5 x 5	-	-