

STOCK ROULEAUX SPÉCIFIQUES



MEMBRANE HORS STANDARD

A jour au mois de : Janvier 2025



MEMBRANE DE TOITURE

	Marque	Epaisseur	Largeur	Longueur en m					
1	Prelasti	1,2 mm	3,36 m	2.2	48.7	-	-	-	-
2	Prelasti	1,2 mm	4,17 m	6.1	6.3	6.8	6 * 2		
3	Prelasti	1,2 mm	5,02 m	1,8	1,7	1,7	1,8		-
4	Prelasti	1,2 mm	6,68 m	4	27.1	-	-	-	-
5	Prelasti	1,2 mm	8,34 m	1,4	1,5	2,3	3	45.3	
6	Prelasti	1,2 mm	10,00 m	2,4	3.5	16.8	-	-	-
7	Prelasti	1,2 mm	11,66 m	3.7	47.8	-	-	-	-
8	Prelasti	1,2 mm	13,32 m	1.7	28	-	-	-	-
9	Prelasti	1,2 mm	14,98 m	3.8	1.9	1.3	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		6,68 m	46.9						
2	1 mm	8,34 m	6.5	10.6		-	-	-	
3	1 mm	10,00 m	2.6	37.7		-	-	-	
4	1 mm	11,66 m	19	11					
5	1 mm	13,22 m	8,2	46.4	-	-	-	-	
6	1 mm	14,98 m	4.4	31.2	-	-	-	-	
7	1 mm	-	1.2 x 19.9	2.6 x 5.1					
8	1 mm	2 m	9						
9	1 mm	3 m	12						
10	1 mm	6,00 m	1.80	2.80	1.6		-	-	
11	1 mm	9,00 m	3.8	4.7	1.7	3.5	2.8	14.2	
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	24.1	-	-	-	-	-	
16	1,2 mm	8,34 m	3	10.5	34.7	-	-	-	
17	1,2 mm	10,00 m	1.8	7.5	16.3	-	-	-	
18	1,2 mm	11,66 m	3.7	9.8	7.7	42.9	-	-	
19	1,2 mm	13,32 m	26.6						
20	1,2 mm	14,98 m	1.8	1.5	4.7	2.5	12.6	-	
21	1,2 mm	-	4.7 x 4.8	9.32 x 3.7	5.3 x 7.8	3.4 x 6.8	6 x 23	-	
22	1,2 mm		4 * 8			-	-	-	
23	1,2 mm	3,00 m	10.4			-	-	-	
24	1,2 mm	6,00 m	1.4	20.1		-	-	-	
25	1,2 mm	7,50 m	16.8			-	-	-	
26	1,2 mm	9,00 m	2.4						
27	1,2 mm	12,00 m	2.8			-	-	-	
28	1,2 mm	15,00 m	4.1	4	10.8	-	-	-	
29	1,5 mm	12,00 m	14.6	4.5			-	-	
30	1,5 mm	15,00 m	3.3	14 x 30					
31	1,5 mm		2 x 13	5.4 x 9.8	4.6 x 5.5	4.5 x 5	-	-	