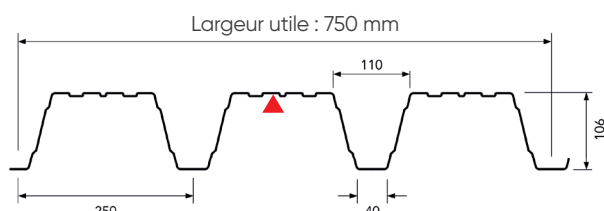
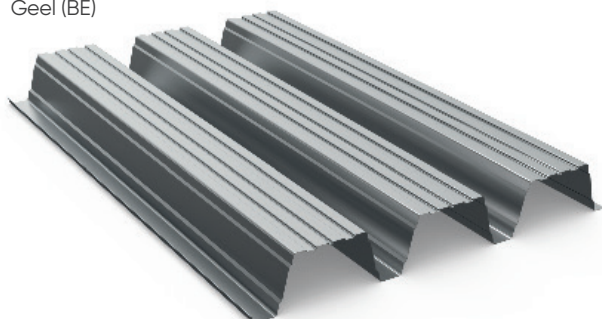


Hacierco® 3.250.106*



Support d'étanchéité autoportant pour toiture plate

Geel (BE)



Masse surfacique

Epaisseur (mm)	0,75	0,88	1,00	1,25
Masse (kg/m ²)	9,73	11,42	12,98	16,22

Longueur minimale 1800 mm /
Longueur maximale 18 250 mm
Des longueurs plus courtes, jusqu'à 1 250 mm,
sont disponibles sur demande.

Tableau d'utilisation

Charges normales admissibles en kN/m² en fonction des portées d'utilisation pour des travées égales

Hacierco® 3.250.106	Portée (m)	2 APPUIS				3 APPUIS				4 APPUIS			
		Epaisseur (mm)				Epaisseur (mm)				Epaisseur (mm)			
		0,75	0,88	1,00	1,25	0,75	0,88	1,00	1,25	0,75	0,88	1,00	1,25
Pression	4,00	1,72	2,13	2,52	3,17	2,41	3,22	4,06	5,12	2,68	3,53	4,41	5,55
Dépression		1,70	2,07	2,42	3,17	2,41	3,17	3,96	4,99	3,01	3,96	4,64	6,06
Pression	4,25	1,43	1,78	2,10	2,65	2,17	2,90	3,66	4,61	2,37	3,13	3,91	4,92
Dépression		1,42	1,73	2,02	2,64	2,13	2,81	3,51	4,42	2,67	3,31	3,87	5,05
Pression	4,50	1,21	1,50	1,77	2,23	1,97	2,62	3,31	4,17	2,12	2,79	3,39	4,27
Dépression		1,20	1,46	1,70	2,22	1,90	2,50	3,13	3,94	2,29	2,79	3,26	4,26
Pression	4,75	1,03	1,27	1,50	1,89	1,79	2,39	3,01	3,79	1,90	2,44	2,88	3,63
Dépression		1,02	1,24	1,45	1,89	1,71	2,25	2,81	3,54	1,95	2,37	2,77	3,62
Pression	5,00	0,88	1,09	1,29	1,62	1,64	2,18	2,75	3,46	1,69	2,09	2,47	3,11
Dépression		0,87	1,06	1,24	1,62	1,54	2,03	2,53	3,19	1,67	2,03	2,38	3,10
Pression	5,25	0,76	0,94	1,11	1,40	1,50	2,00	2,52	3,18	1,46	1,81	2,13	2,69
Dépression		0,75	0,92	1,07	1,40	1,40	1,84	2,30	2,90	1,44	1,76	2,05	2,68
Pression	5,50	0,66	0,82	0,97	1,22	1,38	1,84	2,32	2,92	1,27	1,57	1,85	2,34
Dépression		0,66	0,80	0,93	1,22	1,27	1,68	2,09	2,64	1,25	1,53	1,78	2,33
Pression	5,75	0,58	0,72	0,85	1,07	1,27	1,70	2,04	2,57	1,11	1,38	1,62	2,05
Dépression		0,57	0,70	0,82	1,07	1,17	1,53	1,91	2,41	1,10	1,34	1,56	2,04
Pression	6,00	0,51	0,63	0,75	0,94	1,18	1,52	1,80	2,26	0,98	1,21	1,43	1,80
Dépression		0,50	0,61	0,72	0,94	1,07	1,41	1,73	2,22	0,97	1,18	1,37	1,80
Pression	6,25	0,45	0,56	0,66	0,83	1,09	1,35	1,59	2,00	0,86	1,07	1,26	1,59
Dépression		0,45	0,54	0,64	0,83	0,99	1,30	1,53	2,00	0,86	1,04	1,22	1,59
Pression	6,50	0,40	0,50	0,59	0,74	0,97	1,20	1,41	1,78	0,77	0,95	1,12	1,42
Dépression		0,40	0,48	0,56	0,74	0,91	1,16	1,36	1,78	0,76	0,93	1,08	1,41
Pression	6,75	0,36	0,44	0,52	0,66	0,86	1,07	1,26	1,59	0,69	0,85	1,00	1,26
Dépression		0,35	0,43	0,50	0,66	0,85	1,04	1,21	1,59	0,68	0,83	0,97	1,26
Pression	7,00	0,32	0,40	0,47	0,59	0,77	0,96	1,13	1,43	0,61	0,76	0,90	1,13
Dépression		0,32	0,39	0,45	0,59	0,77	0,93	1,09	1,42	0,61	0,74	0,87	1,13
Pression	7,25	0,29	0,36	0,42	0,53	0,70	0,86	1,02	1,28	0,55	0,69	0,81	1,02
Dépression		0,29	0,35	0,41	0,53	0,69	0,84	0,98	1,28	0,55	0,67	0,78	1,02
Pression	7,50	0,26	0,32	0,38	0,48	0,63	0,78	0,92	1,16	0,50	0,62	0,73	0,92
Dépression		0,26	0,31	0,37	0,48	0,62	0,76	0,89	1,16	0,49	0,60	0,70	0,92
Pression	7,75	0,24	0,29	0,35	0,44	0,57	0,71	0,83	1,05	0,45	0,56	0,66	0,84
Dépression		0,23	0,29	0,33	0,44	0,56	0,69	0,80	1,05	0,45	0,55	0,64	0,83
Pression	8,00	0,22	0,27	0,31	0,40	0,52	0,64	0,76	0,95	0,41	0,51	0,60	0,76
Dépression		0,21	0,26	0,30	0,40	0,51	0,62	0,73	0,95	0,41	0,50	0,58	0,76
Pression	8,25	0,20	0,24	0,29	0,36	0,47	0,59	0,69	0,87	0,38	0,47	0,55	0,69
Dépression		0,19	0,24	0,28	0,36	0,47	0,57	0,66	0,87	0,37	0,45	0,53	0,69
Pression	8,50	0,18	0,22	0,26	0,33	0,43	0,54	0,63	0,80	0,34	0,43	0,50	0,63
Dépression		0,18	0,22	0,25	0,33	0,43	0,52	0,61	0,79	0,34	0,41	0,48	0,63
Pression	8,75	0,16	0,20	0,24	0,30	0,40	0,49	0,58	0,73	0,31	0,39	0,46	0,58
Dépression		0,16	0,20	0,23	0,30	0,39	0,48	0,56	0,73	0,31	0,38	0,44	0,58
Pression	9,00	0,15	0,19	0,22	0,28	0,36	0,45	0,53	0,67	0,29	0,36	0,42	0,53
Dépression		0,15	0,18	0,21	0,28	0,36	0,44	0,51	0,67	0,29	0,35	0,41	0,53

Tableau de charge selon les normes Eurocodes Belge / * Egalement disponible en version perforée.