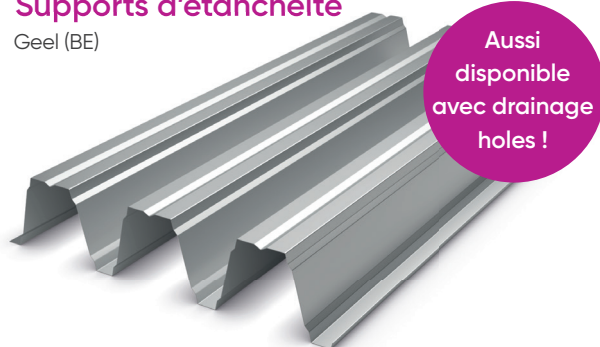


Hacierco® 3.250.165*

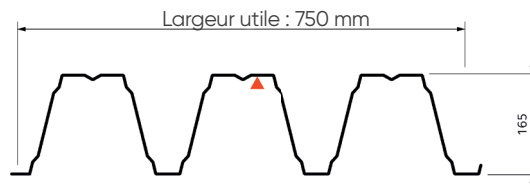


Supports d'étanchéité

Geel (BE)



Aussi disponible avec drainage holes!



Masse surfacique

Épaisseur (mm)	0,75	0,88	1,00	1,25
Masse (kg/m ²)	11,78	13,82	15,70	19,63



Longueur de profilage:
Minimale 1 800 mm / Maximale 24 400 mm

Optimisation des portées: L'ensemble de nos tableaux d'utilisation sont aussi disponibles pour des largeurs d'appuis de 160 mm. Consultez-nous !

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® 3.250.165	Portée (m)	2 APPUIS				3 APPUIS				4 APPUIS			
		Épaisseur (mm)				Épaisseur (mm)				Épaisseur (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	4,41	5,78	6,47	8,16	3,09	4,35	5,71	7,19	3,63	5,12	6,72	8,47
Dépression		3,92	5,51	6,38	8,04	5,34	5,34	8,95	11,29	6,12	8,60	11,19	14,11
Pression	4,25	4,16	4,82	5,40	6,80	2,85	4,00	5,24	6,61	3,35	4,72	6,18	7,79
Dépression		3,47	4,68	5,32	6,71	4,73	4,73	7,93	10,00	5,43	7,62	9,91	12,50
Pression	4,50	3,53	4,06	4,55	5,73	2,63	3,69	4,84	6,09	3,10	4,36	5,71	7,20
Dépression		3,10	3,94	4,48	5,65	4,22	4,22	7,07	8,92	4,84	6,80	8,58	10,81
Pression	4,75	3,01	3,45	3,87	4,87	2,44	3,42	4,48	5,64	2,88	4,04	5,30	6,67
Dépression		2,78	3,35	3,81	4,80	3,79	3,79	6,35	8,00	4,34	6,10	7,30	9,20
Pression	5,00	2,58	2,96	3,31	4,18	2,27	3,18	4,16	5,24	2,68	3,76	4,92	6,21
Dépression		2,45	2,87	3,27	4,12	3,42	3,42	5,73	7,22	3,92	5,50	6,25	7,88
Pression	5,25	2,23	2,56	2,86	3,61	2,12	2,97	3,87	4,88	2,50	3,51	4,59	5,79
Dépression		2,12	2,48	2,82	3,56	3,10	3,10	5,20	6,55	3,56	4,75	5,40	6,81
Pression	5,50	1,94	2,22	2,49	3,14	1,98	2,77	3,62	4,56	2,34	3,29	4,30	5,42
Dépression		1,84	2,16	2,45	3,09	2,82	2,82	4,74	5,97	3,24	4,13	4,70	5,92
Pression	5,75	1,69	1,95	2,18	2,75	1,86	2,60	3,39	4,27	2,20	3,08	4,03	5,08
Dépression		1,61	1,89	2,15	2,71	2,58	2,58	4,33	5,46	2,96	3,62	4,11	5,18
Pression	6,00	1,49	1,71	1,92	2,42	1,75	2,44	3,18	4,01	2,07	2,90	3,67	4,63
Dépression		1,42	1,66	1,89	2,38	2,37	2,37	3,98	5,02	2,71	3,18	3,62	4,56
Pression	6,25	1,32	1,52	1,70	2,14	1,65	2,30	2,99	3,77	1,95	2,73	3,25	4,09
Dépression		1,25	1,47	1,67	2,11	2,19	2,19	3,67	4,62	2,40	2,82	3,20	4,04
Pression	6,50	1,17	1,35	1,51	1,90	1,55	2,17	2,82	3,56	1,85	2,58	2,89	3,64
Dépression		1,11	1,31	1,49	1,87	2,02	2,02	3,39	4,27	2,13	2,50	2,85	3,59
Pression	6,75	1,05	1,20	1,35	1,70	1,47	2,05	2,67	3,36	1,75	2,30	2,58	3,25
Dépression		1,00	1,17	1,33	1,67	1,87	1,87	3,14	3,96	1,91	2,24	2,54	3,20
Pression	7,00	0,94	1,08	1,21	1,52	1,39	1,94	2,52	3,18	1,66	2,07	2,31	2,91
Dépression		0,89	1,05	1,19	1,50	1,74	1,74	2,87	3,61	1,71	2,01	2,28	2,87
Pression	7,25	0,85	0,97	1,09	1,37	1,32	1,84	2,39	3,01	1,57	1,86	2,08	2,62
Dépression		0,80	0,94	1,07	1,35	1,63	1,63	2,58	3,25	1,54	1,81	2,05	2,59
Pression	7,50	0,76	0,88	0,98	1,24	1,25	1,74	2,27	2,86	1,46	1,68	1,88	2,37
Dépression		0,73	0,85	0,97	1,22	1,52	1,52	2,33	2,94	1,39	1,63	1,85	2,34
Pression	7,75	0,69	0,79	0,89	1,12	1,19	1,66	2,14	2,70	1,32	1,52	1,70	2,15
Dépression		0,66	0,77	0,88	1,11	1,42	1,42	2,11	2,66	1,26	1,48	1,68	2,12
Pression	8,00	0,63	0,72	0,81	1,02	1,14	1,58	1,95	2,45	1,20	1,38	1,55	1,95
Dépression		0,60	0,70	0,80	1,01	1,33	1,33	1,92	2,42	1,14	1,34	1,53	1,92
Pression	8,25	0,57	0,66	0,74	0,93	1,08	1,51	1,78	2,24	1,10	1,26	1,41	1,78
Dépression		0,55	0,64	0,73	0,92	1,26	1,26	1,75	2,21	1,04	1,23	1,39	1,76
Pression	8,50	0,52	0,60	0,67	0,85	1,04	1,44	1,62	2,05	1,00	1,15	1,29	1,63
Dépression		0,50	0,59	0,66	0,84	1,18	1,18	1,60	2,02	0,95	1,12	1,27	1,60
Pression	8,75	0,48	0,55	0,62	0,78	0,99	1,33	1,49	1,88	0,92	1,06	1,18	1,49
Dépression		0,46	0,54	0,61	0,77	1,10	1,10	1,47	1,85	0,87	1,03	1,17	1,47
Pression	9,00	0,44	0,51	0,57	0,72	0,95	1,22	1,37	1,72	0,85	0,97	1,09	1,37
Dépression		0,42	0,49	0,56	0,71	1,01	1,01	1,35	1,70	0,80	0,94	1,07	1,35

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