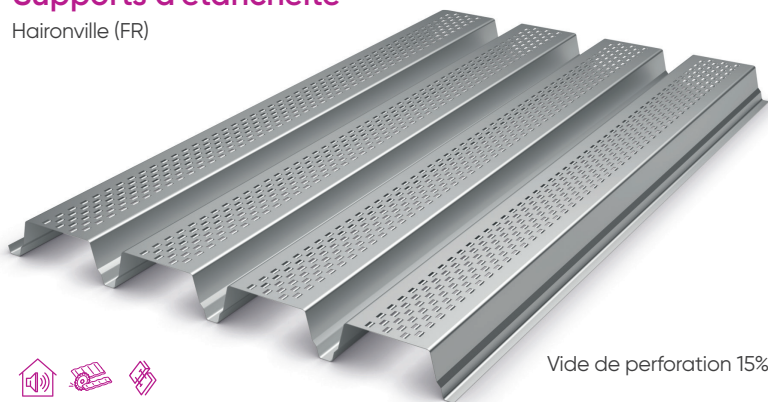
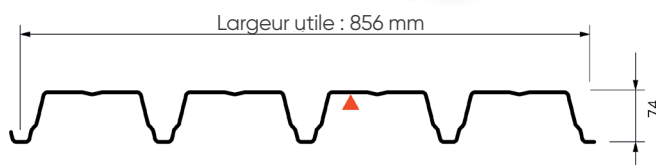


### Supports d'étanchéité

Haironville (FR)



Vide de perforation 15%



- Longueur de profilage: Minimale 1 800 mm / Maximale 22 000 mm
- Ouverture de vallée: 70 mm
- Fond de nervure: 24 mm
- Des longueurs plus courtes, jusqu'à 1 250 mm, sont disponibles sur demande.

### Caractéristiques expérimentales

			EPAISSEUR (mm)		
			0,75		
			8,94		
Action des charges descendantes	Masse surfacique (kg/m <sup>2</sup> )	Travée simple	I2	0,88	
		Deux travées égales	I3	0,82	
		Continuité	Im	0,85	
	Moments d'inertie (cm <sup>4</sup> /ml)	En travée	Systeme élastique	Md2T	4,79
			Systeme élasto-plastique	Md3T	5,81
		Sur appui	Md3A	5,06	
		Sous charge concentrée	Mc	3,60	

### Tableau d'utilisation pour travées égales avec charges exprimées en kN/m<sup>2</sup>

Hacierco® 4.214.74C - Selon PV SOCOTEC LG 4002

Charges d'exploitation	Charges permanentes	Total des charges descendantes	2 APPUIS ▲—▲	3 APPUIS ▲—▲—▲	4 APPUIS ▲—▲—▲—▲
			0,75	0,75	0,75
1,00	0,10	1,10	3,85	5,05	4,75
1,00	0,15	1,15	3,85	5,05	4,75
1,00	0,20	1,20	3,80	4,95	4,70
1,00	0,25	1,25	3,75	4,90	4,60
1,00	0,30	1,30	3,70	4,80	4,55
1,00	0,35	1,35	3,65	4,70	4,50
1,00	1,00	2,00	3,25	3,95	3,95
1,00	1,50	2,50	3,00	3,30	3,30
1,25	0,25	1,50	3,55	4,45	4,35
1,50	0,25	1,75	3,35	4,15	4,15
1,75	0,25	2,00	3,20	3,90	3,90
2,00	0,25	2,25	3,05	3,50	3,50