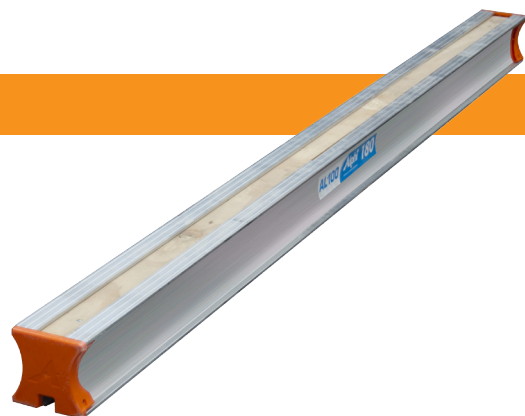


AL100

La poutrelle en aluminium pour sécuriser le coffrage de dalle

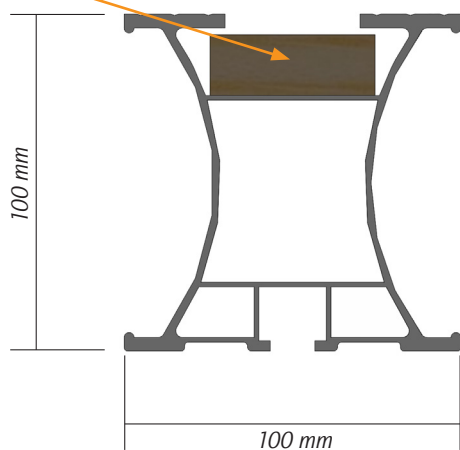
Le matériel

- Poutrelles en aluminium, à la fois légères et résistantes.
- Fourrure bois intégrée, permettant le clouage du contre-plaqué.
- Protection contre le vol et le recyclage frauduleux de l'aluminium possible par l'intégration d'un insert.
- Permet un clavetage sur les primaires via crapaud de fixation pour éviter le basculement lors d'une utilisation en porte à faux.



Caractéristiques

Liteau bois



AL100

Noms	Caractéristiques techniques			Longueurs (en m)	Poids unitaires (en kg)
AL100 - 180	Moment limite	Inertie	Effort tranchant	1,80	6,5
AL100 - 220	d'utilisation :	caractéristique :	limite d'utilisation :	2,20	8,1
AL100 - 360	4,80 kN.m	164 cm ⁴	13,60 kN	3,60	12,8

Caractéristiques validées par le laboratoire LOCIE de l'Université de Savoie selon la norme NF P 93-322



Alphi
Coffrage de dalles et étaielement

Savoie Hexapole, Actipole 5 - Rue Maurice Herzog - 73420 Viviers-du-Lac - France
Tél. +33 (0)4 79 61 85 90 - Fax +33 (0)4 79 61 85 99 - info@alphi.fr
Bureau d'études : Tél. +33 (0)4 79 61 85 91 - be@alphi.fr
Service logistique : Tél. +33 (0)4 79 61 85 92