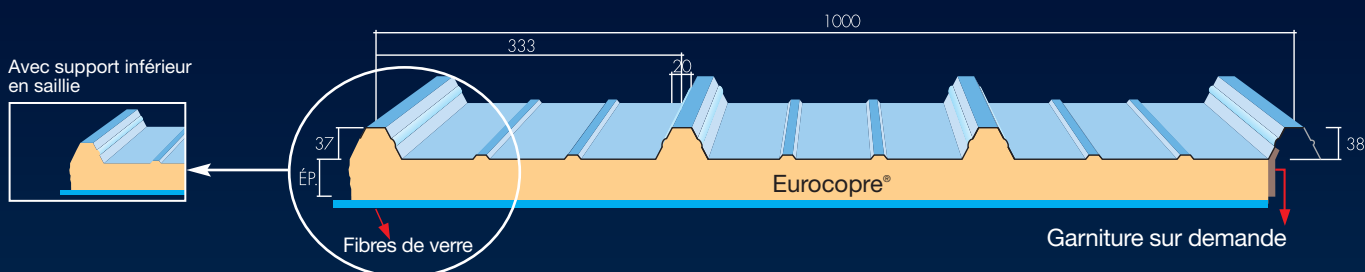


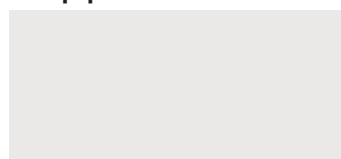
Isofactor[®] Eurocopre

un toit pour les aires d'élevage du bétail

laTonedil



Support inférieur en fibres de verre

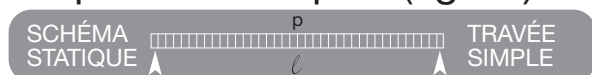


Blanc standard



Couleur bois sur demande

Propriétés statiques (kg/m²)



Acier zingué prélaqué

ÉPAISSEUR TOLE (mm)	ÉCART ENTRE LES APPUIS (ml)										POIDS (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75	3	3,25	3,5	3,75	
0,5	100	70	55								4,72
0,6	135	100	75	50							5,74
0,8	250	155	100	65							7,67
1	310	190	125	85	55						9,68

p = kg/m² charge uniformément répartie - Largeur d'appui efficace : 10 mm
Limite de flèche à 1/200

Propriétés thermiques

ÉPAISSEUR DU PANNEAU (mm)	U Transmittance	
	Watts	m ² K
30	0,712	
40	0,556	
50	0,448	
60	0,375	
80	0,283	

Propriétés statiques (kg/m²)

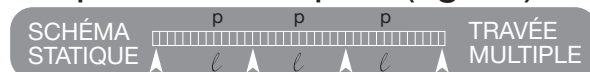


Acier zingué prélaqué

ÉPAISSEUR TOLE (mm)	ÉCART ENTRE LES APPUIS (ml)										POIDS (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75	3	3,25	3,5	3,75	
0,5	95	75	60	50							4,72
0,6	130	105	85	70	55	50					5,74
0,8	200	160	130	105	90	75	65	50			7,67
1	275	220	180	150	125	105	85	65	50		9,68

p = kg/m² charge uniformément répartie - Largeur d'appui efficace : 50 mm
Limite de flèche à 1/200

Propriétés statiques (kg/m²)



Acier zingué prélaqué

ÉPAISSEUR TOLE (mm)	ÉCART ENTRE LES APPUIS (ml)										POIDS (Kg/m ²)
	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75	3	3,25	3,5	3,75	
0,5	115	90	75	60	50						4,72
0,6	160	125	100	85	70	55					5,74
0,8	245	195	160	130	95	70	50				7,67
1	335	270	220	170	120	85	65	50			9,68

p = kg/m² charge uniformément répartie - Largeur d'appui efficace : 50 mm
Limite de flèche à 1/200