

# Globe Roof Tiles

## la toiture esthétique

EST UN PANNEAU ISOLANT CONÇU POUR LA CONSTRUCTION CIVILE QUI REQUIERT DES QUALITÉS ESTHÉTIQUES. LORSQUE LE CHANTIER EST TERMINÉ, SON ASPECT EST COMPARABLE À CELUI D'UNE TOITURE EN TUILES. CE PRODUIT EST PROPOSÉ DE SÉRIE, DANS LA MÊME COULEUR QUE LES TUILES TRADITIONNELLES, MAIS EST ÉGALEMENT DISPONIBLE EN FINITION ANTIQUE. IL SATISFAIT LES NORMES DE CONTRAINTES URBANISTIQUES ET PEUT AUSSI ÊTRE UTILISÉ DANS LES CENTRES HISTORIQUES. IL GARANTIT UNE EXCELLENTE ISOLATION THERMIQUE, GRÂCE À L'ÉPAISSEUR ÉLEVÉE DE SA SECTION PARTICULIÈRE.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

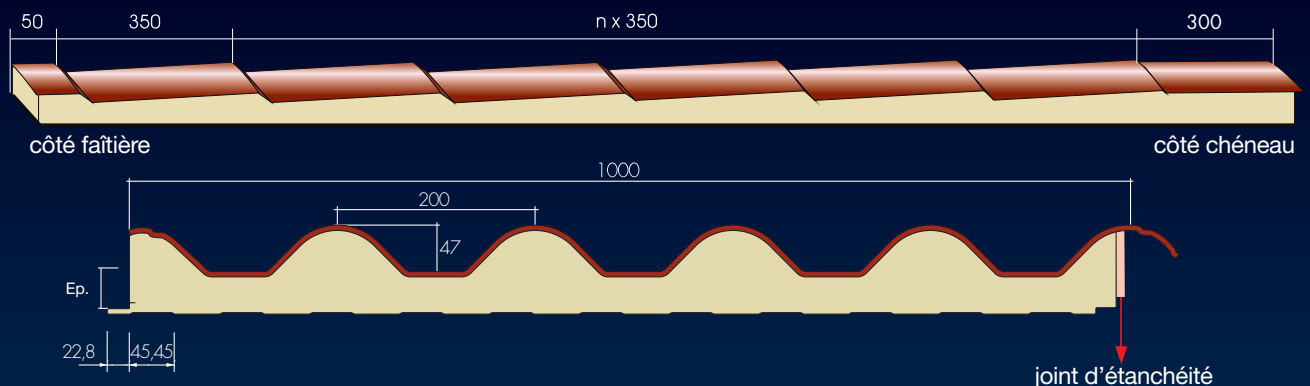
PANNEAU SANDWICH À PAREMENTS MÉTALLIQUES AVEC AME ISOLANTE EN POLYURÉTHANE EXPANSE

LARGEUR UTILE: 1.000MM

PAREMENT EXTERNE: ACIER GALVANISÉ PRELAQUE, ALUMINIUM ET CUIVRE

PAREMENT INTERNE: ACIER GALVANISÉ PRELAQUE. D'AUTRES PAREMENTS ET COULEURS SONT DISPONIBLES SUR DEMANDE.

LA LONGUEUR DU PANNEAU EST DÉTERMINÉE PAR LE MODULE PROFILÉ DU DESSIN DE LA TUILE, VOIR SCHEMA CI-CONTRE, AVEC UNE DIMENSION CONSTANTE DE 350MM.



MOULURE À FORME DE TUILE



JOINT D'EMBOÎTEMENT ET LARMIER



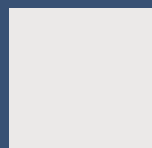
TUILE DE RECouvreMENT

Couleurs standard face externe



Rouge tuile

Couleurs standard face interne



Blanc gris

Couleurs disponibles sur demande face interne

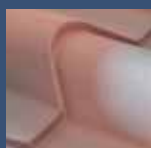


Aluminium Teck centésimal blanc, naturel, crème

Bouleau Cerisier Noyer

SONT DISPONIBLES SUR DEMANDE DIVERS PAREMENT POUR LA FACE INTERNE EN ACIER PLASTIFIÉ. POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ NOS BUREAUX.

Couleurs disponibles sur demande face externe



Rouge tuile antique



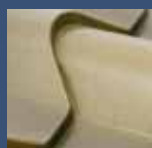
Rouge antique cuivré



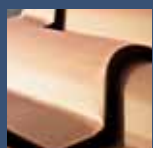
Rouge antique crème



Beige antique



Jaune antique



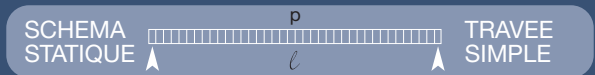
Cuivre



Propriétés thermiques

U conductivité W/m² K Kcal/m² h °C	EPAISSEUR DU PANNEAU ( mm )					
	30	40	50	60	80	100
	0,712	0,448	0,375	0,299	0,278	0,189
	0,614	0,386	0,323	0,258	0,240	0,163

Propriétés statiques (kg/m²)



Face externe: acier 0,5 mm. - Face interne: acier 0,4 mm.

EPAISSEUR DU PANNEAU ( mm )	DISTANCE ENTRE LES APPUIS ( ml )					POIDS (Kg/m²)
	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	
30	271	190	108	47	41	9,1
40	339	249	156	82	58	9,5
50	406	307	202	117	86	9,9
60	472	366	250	153	111	10,3
80	607	487	345	224	178	11,1
100	715	597	440	305	250	12,2

p = Kg/mq uniformément distribué  
Limite d'exercice: flèche 1/200 ℓ

EPAISSEUR DU PANNEAU ( mm )	DISTANCE ENTRE LES APPUIS ( ml )					POIDS (Kg/m²)
	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	
30	307	248	196	139	99	
40	366	295	228	162	120	
50	442	342	260	183	141	
60	484	389	293	206	162	
80	629	502	361	253	202	
100	759	710	470	340	260	

p = Kg/mq uniformément distribué  
Limite d'exercice: flèche 1/200 ℓ

Face externe: aluminium 0,7 mm. - Face interne: acier 0,4 mm.

EPAISSEUR DU PANNEAU ( mm )	DISTANCE ENTRE LES APPUIS ( ml )					POIDS (Kg/m²)
	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	
30	231	162	82	36	31	6,3
40	253	186	117	64	44	6,7
50	305	231	152	87	64	7,1
60	353	275	187	115	83	7,5
80	455	366	258	168	120	8,3
100	545	446	328	228	170	9,2

p = Kg/mq uniformément distribué  
Limite d'exercice: flèche 1/200 ℓ

EPAISSEUR DU PANNEAU ( mm )	DISTANCE ENTRE LES APPUIS ( ml )					POIDS (Kg/m²)
	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	
30	249	185	146	105	74	
40	275	219	171	122	90	
50	318	256	196	136	106	
60	276	293	220	155	121	
80	471	382	276	190	151	
100	570	426	303	235	185	

p = Kg/mq uniformément distribué  
Limite d'exercice: flèche 1/200 ℓ