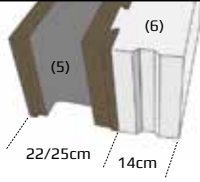
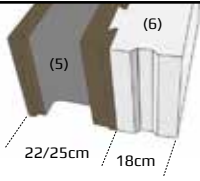


L'ÉCO MATÉRIAU SIMPLE ET FIABLE POUR CONSTRUIRE SA MAISON BIOCLIMATIQUE

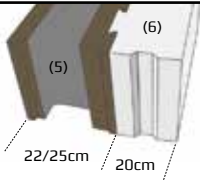


 ISOLABLOC			PERFORMANCES THERMIQUES (RE 2020/BBC)			
			ISOLANT 14cm			
			Résistance Thermique m ² K/W		(Up) W/m ² .K	
Référence	Épaisseur MUR	Épaisseur BÉTON	Th36	Th31(graphité)	Th36	Th31(graphité)
22 ⁽⁴⁾ /12 ⁽⁵⁾ /14 ⁽⁶⁾	36cm	12cm (95 litres/m ²)	5.40 ⁽¹⁾	6.00 ⁽²⁾	0.18 ⁽¹⁾	0.16 ⁽²⁾
25 ⁽⁴⁾ /15 ⁽³⁾ /14 ⁽⁶⁾	39cm	15cm (118 litres/m ²) ⁽³⁾	5.45 ⁽¹⁾	6.05 ⁽²⁾	0.18 ⁽¹⁾	0.16 ⁽²⁾

(5) Voile béton de 12 cm d'épaisseur (zones sismiques 1 et 2)

 ISOLABLOC			PERFORMANCES THERMIQUES (RE 2020/PASSIF)			
			ISOLANT 18cm			
			Résistance Thermique m ² K/W		(Up) W/m ² .K	
Référence	Épaisseur MUR	Épaisseur BÉTON	Th36	Th31(graphité)	Th36	Th31(graphité)
22 ⁽⁴⁾ /12 ⁽⁵⁾ /18 ⁽⁶⁾	40cm	12cm (95 litres/m ²)	6.50 ⁽¹⁾	7.01 ⁽²⁾	0.15 ⁽¹⁾	0.14 ⁽²⁾
25 ⁽⁴⁾ /15 ⁽³⁾ /18 ⁽⁶⁾	43cm	15cm (118 litres/m ²) ⁽³⁾	6.55 ⁽¹⁾	7.06 ⁽²⁾	0.15 ⁽¹⁾	0.14 ⁽²⁾

(5) Voile béton de 12 cm d'épaisseur (zones sismiques 1 et 2)

 ISOLABLOC			PERFORMANCES THERMIQUES (PASSIF/BEPOS)			
			ISOLANT 20cm			
			Résistance Thermique m ² K/W		(Up) W/m ² .K	
Référence	Épaisseur MUR	Épaisseur BÉTON	Th36	Th31(graphité)	Th36	Th31(graphité)
22 ⁽⁴⁾ /12 ⁽⁵⁾ /20 ⁽⁶⁾	42cm	12cm (95 litres/m ²)	7.06 ⁽¹⁾	8.00 ⁽²⁾	0.14 ⁽¹⁾	0.12 ⁽²⁾
25 ⁽⁴⁾ /15 ⁽³⁾ /20 ⁽⁶⁾	45cm	15cm (118 litres/m ²) ⁽³⁾	7.11 ⁽¹⁾	8.05 ⁽²⁾	0.14 ⁽¹⁾	0.12 ⁽²⁾

(5) Voile béton de 12 cm d'épaisseur (zones sismiques 1 et 2)

SCHWEIGHOUSE
23 rue du Ried
67590 Schweighouse/
Moder
Tél. 03 68 16 00 91
Fax 03 88 73 49 33

SELESTAT (Siège social)
72 route de Strasbourg
ZI Nord
67600 Sélestat
Tél. 03 88 58 80 30
Fax 03 88 82 88 74

STE-CROIX-EN-PLAINE
Rue Louis Renault
68127 Ste-Croix-en-Plaine
Tél. 03 89 20 99 40
Fax 03 89 22 07 93

RIXHEIM
74 A route de Mulhouse
68170 Rixheim
Tél. 03 89 44 19 81
Fax 03 89 64 91 46

ISOLABLOC

ÉLÉVATION DES MURS

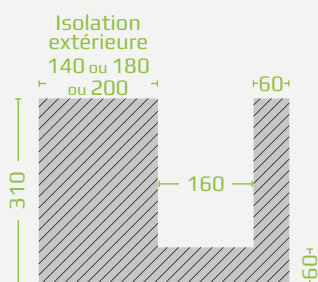
Linéau Isolant ISOLINTEAU



Isolabloc 22/12

Largeurs :

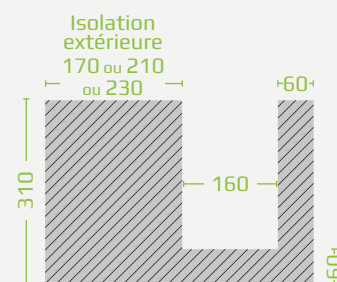
360mm, 400mm,
420mm



Isolabloc 25/15

Largeurs :

390mm, 430mm,
450mm



Description :

Élément U horizontal monobloc en PSE haute densité pour ouverture avec ou sans volet roulant

Avantages :

- ✓ Il complète la gamme ISOLABLOC pour une construction sans pont thermique
- ✓ Évite les coffrages sur chantier
- ✓ Il garantit l'homogénéité de la maçonnerie
- ✓ Léger, manuable, sciable
- ✓ Limite les coupes et les déchets sur chantier
- ✓ Réduit le délai de mise en œuvre
- ✓ Conforme aux règles parasismiques

