

4 modèles de coffres tunnels

Toutes les solutions pour la construction

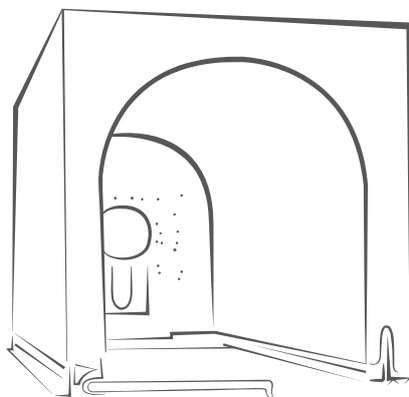
Coffres disponibles avec volet roulant ou seuls, et complément à ajouter plus tard.

Thermic'Elite 28 ou 30

La solution pour **les maisons en parpaing**.
Surface extérieure en support d'enduit RT3.
Existe aussi en demi-coffre.
Renforçable suivant les dimensions.

Thermic Briquelite 28 ou 30

La solution pour **les maisons en brique**, grâce à son parement brique côté extérieur.
Existe aussi en demi-coffre.
Renforçable suivant les dimensions.



Thermic Béton 28

Une autre solution pour **les maisons en parpaing** et un choix qui facilitera le travail de l'enduseur.

Renforçable suivant les dimensions.

Thermic'Elite BSO

Coffre avec réservation adaptée pour **recevoir un brise-soleil orientable autoporté**.

En quelques chiffres...

Thermic'Elite et Demi	Thermic Briquelite et Demi	Thermic Béton	Thermic'Elite BSO
			
Uc Thermic Elite = 0,6 W/m ² .k Up Thermic Elite = 0,3 W/m ² .k*	Uc Thermic Briq. = 0,6 W/m ² .k Up Thermic Briq. = 0,3 W/m ² .k*	Uc Thermic Béton = 0,6 W/m ² .k Up Thermic Béton = 0,3 W/m ² .k*	Uc Thermic BSO = 0,3 W/m ² .k
Poids Thermic Elite : 4 Kg / ml Poids Demi Elite : 4 Kg / ml	Poids Thermic Briq. : 7 Kg / ml Poids Demi Briq. : 7 Kg / ml	Poids Thermic Béton : 9 Kg / ml	

* Avec un doublage de 160mm