

Panneau sandwich de bardage

Demande de dimensionnement

Société Date

Contact Téléphone

E-mail

Adresse du chantier : Rue :

Code postal : Localité :

Type de panneau

Fixations : Visibles Secrètes Type d'isolant : Polyisocyanurate Laine de roche

Nom du panneau : Largeur : mm Epaisseur d'isolant : mm

Finition

Face extérieure : Nervurée Micronervurée Lisse Rainurée

Coloris & revêtement :

Face intérieure : Nervurée Lisse

Type de pose et appuis

Pose : Verticale Horizontale Appuis : Acier Bois Béton avec insert

Configuration du bâtiment

Surface : m² Hauteur : m Largeur : m Longueur : m

Portée sur 2 appuis : m Portée sur 3 appuis : m

Vent

Règles V 65 : Site normal Site exposé Région de vent : 1 2 3 4 5

Eurocode «catégorie de terrain» : 0 II IIIa IIIb IV Bâtiment ouvert Bâtiment fermé

Sismique

Zone : 1 2 3 4 5

Classe de sol : A B C D E

Catégorie d'importance : I II III IV

Performance de résistance au feu souhaitée

Panneau laine de roche

Pare-flamme : E30 E60 E120 E180

Coupe-feu : EI30 EI60 EI120 EI180

Stabilité au feu : REI30 REI60 REI120

Certificat FM

4880

4881

4882

Vent selon FMDS 0128 :

Sens du feu

Intérieur vers extérieur Extérieur vers intérieur Intérieur et extérieur