

FICHE DE DEMANDE DE RENSEIGNEMENT PROJET

Pour établissement d'une proposition technico économique du système V-Clip® Labelfaçade

Notre service étude établit un quantitatif estimatif au m² (courant) hors transport et taux de chutes, avec les prix unitaires de chaque composants du procédé V-Clip® Labelfaçade. Nous obtenons ainsi un prix au m² théorique sur surface courante. Les renseignements ci-dessous sont à remplir par le demandeur de manière exhaustive afin de pré-dimensionner techniquement le système par rapport à son environnement et d'en déduire un ratio de prix non engageant. Il est rappelé que l'ensemble des métrés et quantitatifs reste à la charge et de la responsabilité du client. Seul les prix unitaires du système sont engageants.

Le Demandeur : Date :

Nom du demandeur : _____

Raison social et numéro client Labelfaçade si connu: _____

Le Projet :

Nom commercial du projet : _____

n° et nom de la rue / lieu dit _____

Code postal _____

Commune _____

Pays _____

Classe d'importance du bâtiment (de 1 à 4 - cf RICT marché) _____

Coefficient de sol si connu (fixé à 1,8 si inconnu) _____

Hauteur d'étage (plancher à plancher) - **OBLIGATOIRE POUR ESTIM DE PRIX** _____

Nombre de rang de pierre par étage - **OBLIGATOIRE POUR ESTIM DE PRIX** _____

Hauteur du dernier rang de parement par rapport au terrain: _____

Surface aproximative de parement / système V-Clip : _____

Le Complexe :

Type de pose : Bardage ventilé Vétage

Type de support mural : Béton coulé

Maçonné en Bloc Béton ou Brique ou autre préciser : _____

ATTENTION : Pose à 18m maxi Ossature Bois

Sur étude spécifique Charpente métallique

L'isolant : Présence d'isolant OUI NON

Si oui, épaisseur : _____

et type _____

Remarques / Nota

Le Parement (nom commercial) : _____

Type de parement Pierre naturelle Terre Cuite Céramique

Sur étude spécifique Verre Module solaire photovoltaïque

Masse volumique parement _____ Kg/m³

Valeur expectable du module de flexion _____ Mpa

Format de la plus grande dalle (en metre):

h= _____ l= _____ e= _____

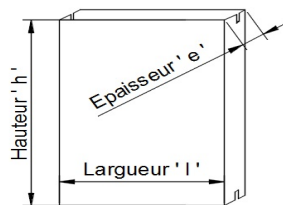
Format de dalle représentatif du dossier :

format 1	h= _____	l= _____	e= _____
format 2	h= _____	l= _____	e= _____
format 3	h= _____	l= _____	e= _____

Largeur de joint horizontal (mm): 1 5 9 14 18

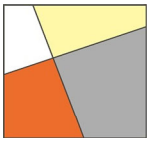
Type de rainure V-Clip : A - normale B - surbaissée de 2mm

Option rail laquée noir RAL 9005 mat (en plus value) : Oui Non

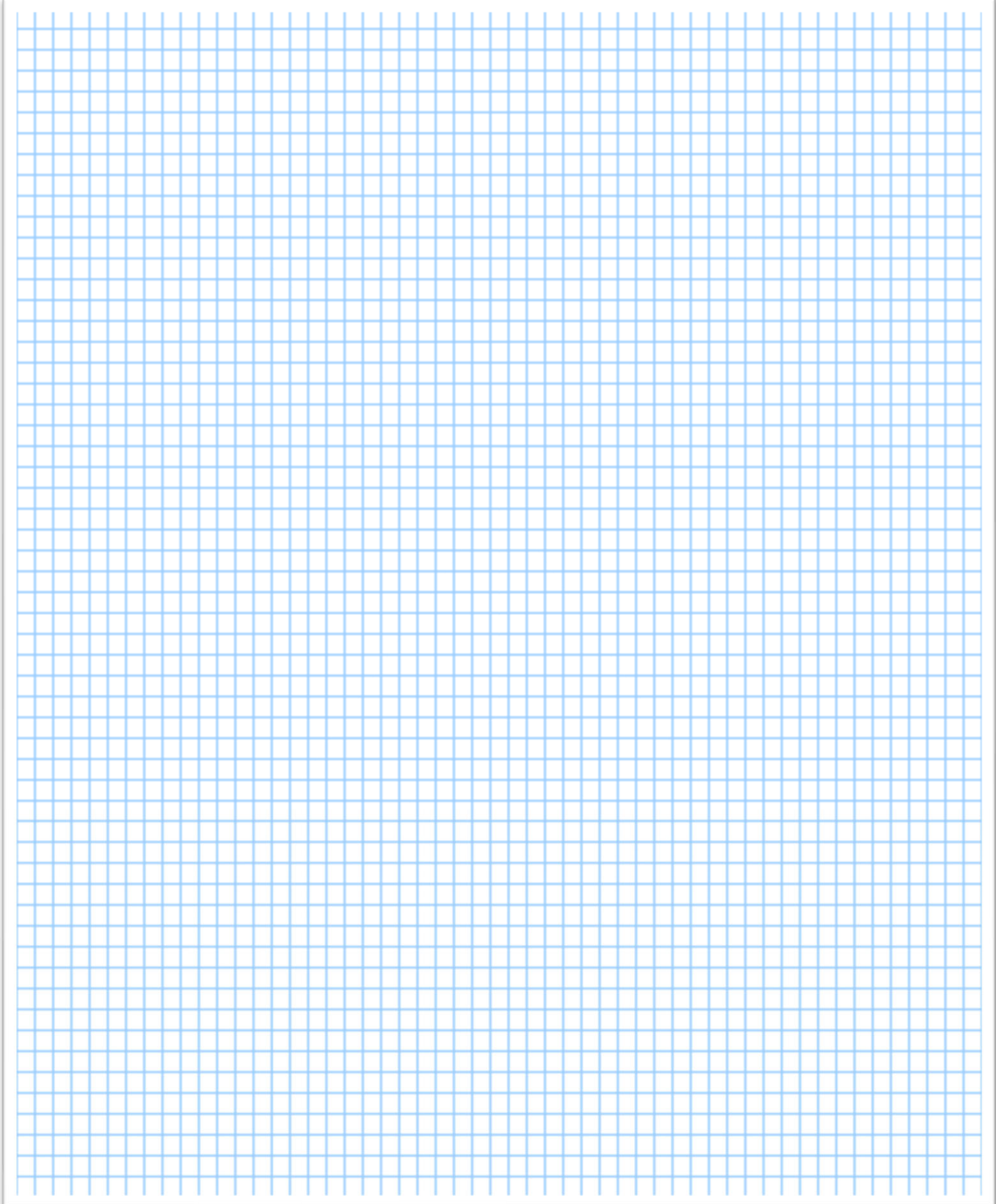


voir carnet de rainurage
laquage à façon possible sur volume

En complément de ces informations, la transmission des plans au format .dwg (2010) ou .pdf est fortement recommandée pour une analyse qualitative du besoin. La transmission des coupes types en DAO des détails courants du procédé V-Clip® est disponible sur simple demande. Fiche à retourner par email à l'adresse commercial@labelfaçade.fr



Croquis en élévation de la zone référence à chiffrer. Signifier l'ensemble des informations nécessaires à la compréhension du projet par les équipes Labelfaçade (cotes, annotations etc...). L'ajout de croquis en coupe et en plan est apprécié pour conforter les informations remplies précédemment. Il est conseillé de joindre à votre demande quelques éléments pertinents du dossier d'étude ou de consultation en dwg ou à défaut en pdf.



Ina du document : V5 - Juillet 2020