

Système RSD® MetaLine texte de soumission modèle

Sous-contruction de façade – RSD® MetaLine Profilé oméga en alu MetaLine vertical

Sous constructions

Métal sur maçonnerie ou béton
Profilé oméga en alu MetaLine vertical,
isolation en une couche

Définition du système:

Appliquer l'isolation à la surface complète et
fixer mécaniquement au support.

Fixer les profilés oméga en alu MetaLine avec
clips de prémontage sur l'isolation selon
l'espacement défini.

Lier les bouts de profilés avec les éclisses de jonction
en alu MetaLine. Ancrer la construction à distance
dans le support.

Le prix comprend la compensation d'éventuelles
irrégularités du support jusqu'à 20mm.

Livraison et montage des profilés oméga en alu MetaLine

type RAP ML21-120	m
Espacement axes en axes	mm
Ecartement depuis le support jusqu'à l'ext. du profilé portant	mm
Poids du revêtement	kg/m2
Surface	m2
Eclisse de jonction en alu MetaLine type RAV ML90	pces
Eclisse de jonction d'angle en alu MetaLine type RAV ML75-75	pces
ML-Clip 10 x 60 mm type RVC ML10-60	pces
ou ML-Clip 12 x 100 mm type RVC ML12-100	pces

Fixation et réglage à l'alignement de la sous-contruction
avec des vis de sécurité de fixation à distance surmoulées
de PVC type Rogger RSD® MetaLine sur béton ou
maçonnerie.

Le calcul de la statique concernant la répartition et le
nombre de points de fixation peut être obtenu à l'adresse
suivante:

Rogger Fasteners SA, Gärbi 1, 3257 Grossaffoltern

Tel. 032 389 55 02 / Fax 032 389 55 03

www.rogger-fastenersag.ch