

Carraïne

Affirmer les lignes

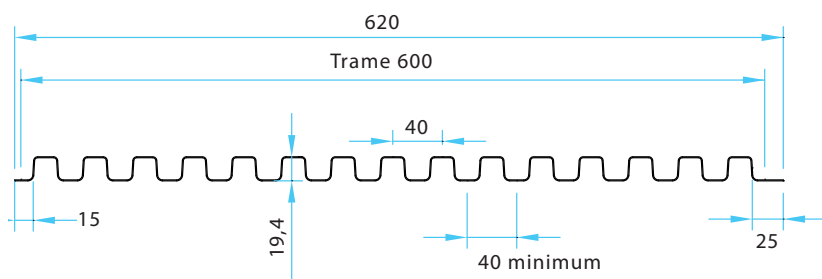
Parement réalisé par micro-emboutissage, Carraïne permet de jouer sur la symétrie et l'équilibre des lignes en misant sur l'écartement des ondes. Grâce à sa belle neutralité et sa cohérence esthétique, il confère au projet une évidente personnalité tout en restant dans des tendances architecturales plus conventionnelles.



CONNESTABLE - Architecte : Viguiet.

Le système Carraïne

Réalisé en tôle d'acier galvanisé d'épaisseur 75/100 pliée, Carraïne est un parement décoratif destiné à l'habillage des façades, plafonds ou en cloisonnement.



• Profil

Longueur maxi : 3 500 mm.
Trame utile suivant largeur bobine et pas d'onde (minimum 40 mm).
Hauteur : 19,4 mm.

	Epaisseur	Masse
Acier	0,75 mm	-
Krystal	0,75 mm	-
Aluminium	1 mm	-

• Principe de mise en œuvre et fixation

Selon les règles professionnelles pour la fabrication et la mise en œuvre des bardages métalliques.
Recouvrement des panneaux dans le sens de la largeur.

• 3 matières disponibles

Acier galvanisé
- Prélaqué
- Post-laqué par poudrage polyester
Krystal
Aluminium

• Le sur-mesure à la demande

Perforation possible.
Teintes et aspects de surface font l'objet d'une étude de faisabilité.
L'écartement des ondes de 40 mm peut s'adapter à la demande (nous consulter).