

MPT10103 - Genosa

DESCRIPTION

Le bardage métallique Genosa de DAMPERE se développe de bas en haut de la façade dans un gradient linéaire. La partie supérieure représente une découpe au laser de formes végétales aux contours vifs et abruptes, en descendant les trous se réduisent de manière progressive.

EFFET PRODUIT

Les formes végétales vives sont présentes avec plus d'intensité en partie haute du Bâtiment, demeurant plus visibles que les découpes en partie basses. Ce gradient vertical impactant la taille des percements offre une vision évanescence des couleurs. La teinte primaire du panneau décoratif en partie basse de la façade est intense. En levant le regard, les couleurs en arrière-plan s'intensifient pour rivaliser avec les teintes de la tôle.



USAGES CONSEILLÉS

- ⌘ Centre commercial
- ⌘ Laboratoire
- ⌘ Equipement sportif

- ⌘ Bureau
- ⌘ Administration
- ⌘ Energie / Eau

- ⌘ Tertiaire
- ⌘ Centre logistique
- ⌘ Bâtiment technique

- ⌘ Transparence : 16%
- ⌘ Luminosité : Moyenne
- ⌘ Max ouverture : 34%
- ⌘ Min ouverture : 5%

- ⌘ Tenue au feu : M0
- ⌘ Démarrage sol : ok
- ⌘ Brise vue : actif
- ⌘ Alu 3 mm : 7.1 kg/m²

- ⌘ Façade mini : 6 x 10 m
- ⌘ Type pose : cassette ou plat
- ⌘ Calepinage : +/- 800x 1800
- ⌘ Acier 2 mm : 13.6 kg/m²

CONSEIL DE L'ÉQUIPE

La façade en découpe laser GENOSA s'utilise dans tous type de projet tertiaire. La transition peut s'opérer en sens inverse pour plus de lumière en partie basse. Le choix des couleurs est un paramètre sensible pour obtenir le meilleur effet.



Web : facade.dampere.fr

Tél : 01.85.90.70.03 // Mail : contact@dampere.fr

DAMPERE - 6 rue de la Mare Blanche - 77186 Noisiel