

VMZ MOZAIK® : LA NOUVELLE GAMME DE CASSETTES PRETES A POSER EN ZINC

VMZINC® aborde le salon ARTIBAT 2010 sous le signe de l'innovation. L'entreprise dévoile en avant-première VMZ MOZAIK®, sa nouvelle gamme de cassettes pour bardage ventilé, destinée aux prescripteurs et aux façadiers. Original et créatif, ce nouveau système apporte aux façades une esthétique aux lignes pures et structurées.

Le produit se démarque par :

- n un large choix de formats et d'aspects de surface,
- n une facilité et une rapidité de mise en œuvre.

Applicable en neuf comme en rénovation, VMZ MOZAIK® a été conçu dans le cadre d'une démarche d'éco-conception. Il s'adapte à tous les types de bâtiments, notamment les tertiaires et les logements collectifs. Avec cette nouvelle offre, VMZINC® conforte son rang de spécialiste des solutions innovantes pour l'enveloppe du bâtiment.



◊ ESTHETIQUE ET MODULAIRE

En développant VMZ MOZAIK®, VMZINC® apporte une perception nouvelle de la façade qui ne se limite plus à une fonction protectrice. L'esthétique est au cœur de la démarche dès la conception des panneaux. Proposé dans 5 finitions - ANTHRA-ZINC®, QUARTZ-ZINC®, PIGMENTO® rouge terre, PIGMENTO® bleu cendre et PIGMENTO® vert lichen - VMZ MOZAIK® offre une grande liberté d'expression et de création. Les bâtiments peuvent être personnalisés et s'intègrent harmonieusement dans leur environnement immédiat avec une décoration monochrome ou multi-teintes. Le produit présente une excellente résistance dans le temps grâce à la patine auto-protectrice qui se forme naturellement à sa surface, au contact de l'atmosphère.



Résultat : aucun entretien particulier n'est nécessaire.

Le VMZ MOZAIK® joue la modularité avec ses 8 formats (carrés ou rectangulaires).

Formats (mm)	450	600	900	1200	1800	2400
450	■	■	■	■	■	■
600	■	■	■	■	■	■
900	■	■	■	■	■	■

Sa mise en œuvre autorise des combinaisons architecturales innovantes pour l'habillage des façades. En fonction des effets de style recherchés, les cassettes peuvent être à joints alignés ou décalés. La façade devient une plateforme d'expression artistique où s'entremêlent les couleurs et les formats, selon les attentes de chaque projet.

☞ LE PRET-A-POSER POUR UNE MISE EN ŒUVRE SIMPLE ET RAPIDE

Posé sur une ossature rapportée, VMZ MOZAIK® se met en œuvre facilement grâce à un principe astucieux de pliages qui assure l'emboîtement et le réglage des cassettes par auto-calage. Ces pliages garantissent également une parfaite homogénéité des joints et rendent totalement invisible l'assemblage des éléments. Les cassettes se posent sans outillage spécifique et se fixent par simple vissage. Elles se découpent et s'ajustent sur chantier et offrent ainsi une totale liberté dans la gestion des finitions.

Préalablement à la pose, les professionnels devront prévoir une ventilation de la façade assurée par une lame d'air de 2 cm minimum située entre la face arrière des éléments et l'isolant ou la maçonnerie. Un plan de calepinage précis devra être réalisé afin d'établir le positionnement des éléments. Une note de calcul préparée par le poseur lui permettra de prendre en compte les contraintes de dilatation et les règles locales de mise en œuvre.

La pose proprement dite s'effectue en trois étapes :

1. **La préparation du support.** Elle commence par l'implantation des rails et des équerres en acier galvanisé, avec un traçage (laser ou cordeau) correspondant au calepinage réalisé en amont. L'ossature en profilés aluminium Oméga ou « T » est fixée horizontalement ou verticalement sur les équerres, dont la longueur est déterminée par l'épaisseur de l'isolant. Un soin particulier sera apporté à la précision de l'alignement de l'ossature afin d'assurer la planéité de la façade.



2. **La pose de la finition basse en pied de bardage.** Celle-ci est composée d'un profil perforé de VMZINC® qui assure l'entrée de la lame d'air devant laquelle vient se fixer le profil de départ parfaitement aligné.



3. **La pose en partie courante.** Les cassettes se mettent en œuvre horizontalement de bas en haut et de gauche à droite, optimisant l'auto-calage et l'emboîtement. Les fixations sur le profilé s'effectuent avec des vis autoperceuses de 5,5 mm de diamètre et adaptées à l'ossature.

VMZ MOZAIK® peut-être redimensionné sur chantier, par simple découpage des cassettes, pour faire face à des contraintes comme la finition en hauteur, la jonction de mur ou l'entourage des baies.



VISUELS DISPONIBLES SUR SIMPLE DEMANDE AUPRES DU SERVICE DE PRESSE :

CABINET VERLEY – Contact : Djaméla BOUABDALLAH
Tél. : 01 47 60 22 62 – Fax : 01 47 81 38 68 - djamela@cabinet-verley.com – www.cabinet-verley.com