

janvier 2012

VMZinc

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Structures](#)

Bardage à jonction discrète



Présenté sur le stand de VMZinc, le VMZ

Composite est un panneau multicouches composé de deux feuilles de zinc de 0,5 millimètre d'épaisseur thermocollées à un noyau en résine polyéthylène chargé de minéraux qui assure un comportement au feu optimisé. Bien qu'il se façonne et se cintre facilement pour donner forme à tous les projets, il conserve une grande rigidité et stabilité qui permettent de le préconiser pour la réalisation de façades planes pour tous types de bâtiments aussi bien en neuf qu'en rénovation. Le panneau peut être riveté ou vissé sur une ossature en profilés aluminium solidarisée à la structure porteuse tant sur maçonnerie enduite que sur du béton ou une structure porteuse métallique. Disponible dans le courant du premier trimestre, il est commercialisé sous forme de plaques d'un mètre de largeur pour une longueur pouvant atteindre six mètres en deux finitions prépatinées : Quartz-Zinc et Anthra-Zinc.