

février 2010

Numéro

19

VMZINC Info

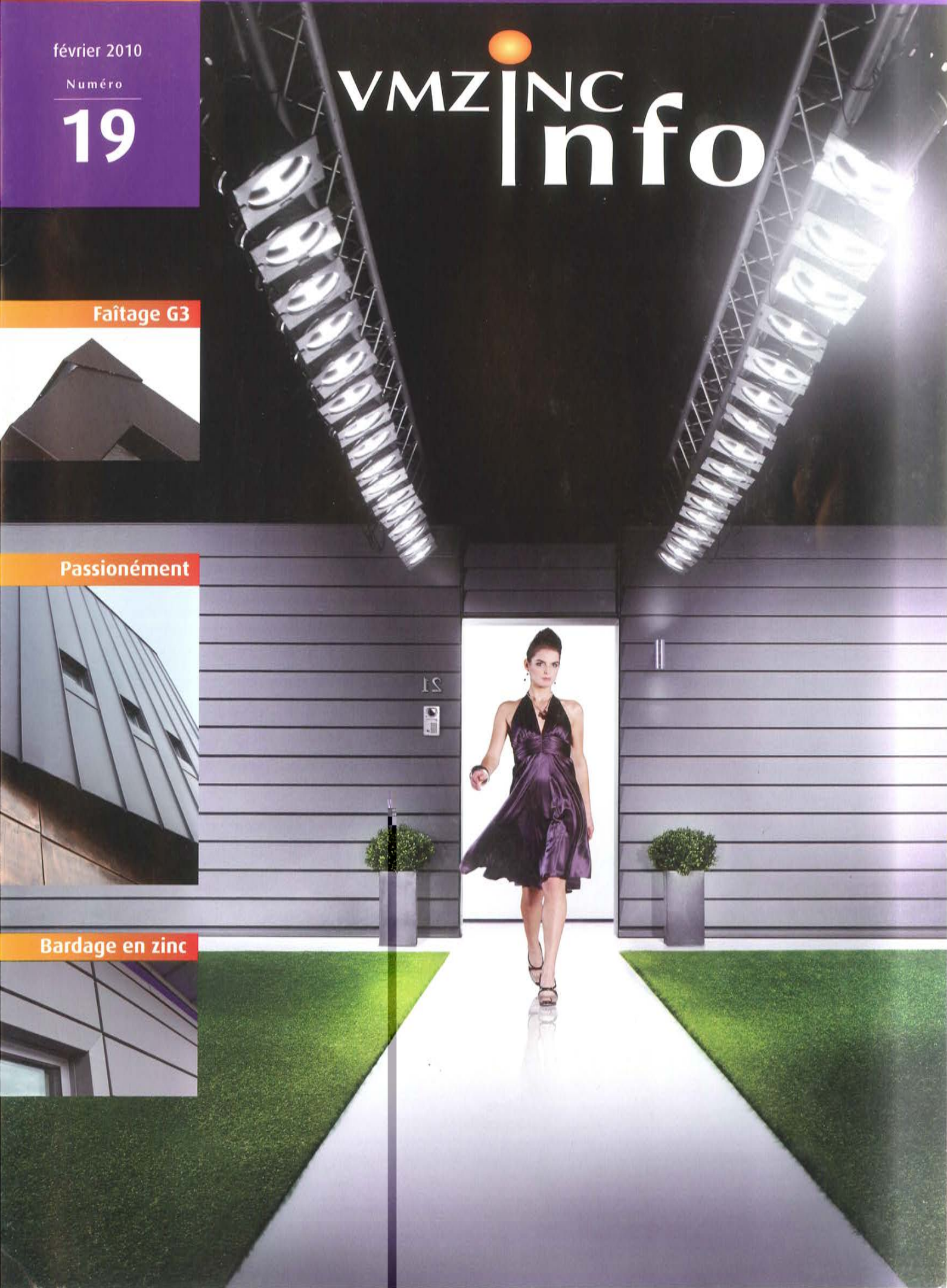
Faîtage G3



Passionément



Bardage en zinc



Construction basse énergie, une tendance fondé



A. PH Construction,
Monsieur Alexandre:

«Pendant une formation Joint Debout, j'ai découvert le Panneau à Clin. La technique et le rendu me plaisaient beaucoup.

D'ailleurs, c'est moi qui ai proposé le Panneau à Clin aux architectes pour ce projet. Au départ, ils ne pensaient pas au zinc mais ils ont vite été séduits !

Le bâtiment est de type basse énergie : nous avons posé un isolant de 18cm entre le chevonnage horizontal. Ceci nous a permis de placer le lattage vertical avec une grande flexibilité.

Permettant de respecter l'entraxe imposé pour accueillir les points de fixations des VMZ 200 Panneaux à Clin.»



VMZ 200 Panneaux à Clin

Ce produit est pensé pour les petits et grands projets de rénovation, mais également pour des nouvelles constructions.

Le matériau zinc est léger, demande peu d'entretien et est le revêtement idéal pour votre bâtiment. Les panneaux sont facile et rapide à poser, c'est un produit standard avec des éléments de finitions standard. Les panneaux font 2 ou 3 mètres.

Dans le guide de pose nous expliquons la réalisation des différents finitions de fenêtres. Notre équipe PRO-ZINC a développé des finitions avec les éléments standards. Des finitions de fenêtres sur mesure sont également possible.

Info Projet

Technique: VMZ 200 Panneaux à Clin

Aspect: QUARTZ-ZINC®

Installateur: A. PH Construction

Atelier d'architecture: Meunier -Westrade

Formations & guide de pose: www.vmzinc.be

