

VM ZINC®

REMONTEZ LE BOULEVARD DU ZINC

**Rencontre à Batimat
Hall 1 - Allée G - Stand 50**

**du 3 au 8 novembre 2003
Parc des Expositions - Portes de Versailles**

Relations de Presse VM ZINC®

Isabelle Deleau / Christine Marchand
22, rue Muller 75018 Paris
Tél : 01 53 28 20 80 – Fax : 01 53 28 10 00
E.mail : id.agence@wanadoo.fr

Umicore France s.a. - Unité Bâtiment
"Les Mercuriales", Tour du Ponant,
40 rue Jean-Jaurès
FR-93176 Bagnolet, cedex, France

Tél. : +33 1 49 72 42 42
Fax : + 33 1 49 72 41 82
www.vmzinc.fr



Une marque Umicore

VM ZINC[®]

l'art et la matière

VM ZINC, marque internationale des produits en zinc laminé fabriqués et commercialisés par l'unité Bâtiment du groupe belge Umicore, réalise sur BATIMAT le « Boulevard du Zinc » pour tous les amoureux de cette matière exceptionnelle.

L'itinéraire invite à l'exploration d'univers variés et complémentaires...

Sur le stand, bornes interactives, maquettes et points d'ancrage informatifs sollicitent la curiosité des visiteurs. Tout au long de leur parcours, ils sont accompagnés par les professionnels VM ZINC.

Dans un monde totalement zinc, votre promenade débute sous la grande arche, conçue par les Ateliers d'Art Français. Descendez le « Boulevard du Zinc » et laissez-vous guider, au fil des rencontres, dans les différents univers d'application. Vous pénétrez dans les espaces :

COUVERTURE : Les « Idées zinc sur le toit » vous font découvrir la Toiture Nervurée VM ZINC, nouveau système de Joint Debout « industriel » pour couvertures de grandes surfaces.

Les traditionnelles techniques de Joint Debout et Tasseaux ainsi que les systèmes de toiture chaude seront aussi présentés.

ELEMENTS DE FINITION des toitures : « Le zinc leur va si bien... » qu'une large place est faite aux accessoires de ventilation et d'étanchéité pour les couvertures en tuiles (closoir aéré de faîtage et d'arêtier, tuile zinc ventilée...) et pour les couvertures en ardoises (faîtage à ventilation continue, bande d'égout ventilé, chatière INTEGRA...).

FACADE : « La tendance est au zinc » et se joue avec toute la panoplie des techniques de bardage en VM ZINC. Celle-ci s'enrichit de deux nouveaux produits : Profil Sinus et Cassettes FPS et HPS (voir communiqués de presse).

EVACUATIONS DES EAUX PLUVIALES : « La pluie aime le VM ZINC » et les gouttières répondent à l'esthétisme et aux traditions locales. L'éventail de la gamme (10 modèles) met en valeur les différents aspects de surface et montage complet des réseaux avec talons, coudes, tuyaux, naissances, bagues autobloquantes et récupérateurs.

ATELIERS D'ART FRANCAIS : Lucarnes, épis, girouettes et petits éléments sont mis en scène et apportent au stand sa touche décorative.

Tous ces produits sont proposés en maquette et se déclinent selon la palette des aspects de surface VM ZINC. La nouveauté : L'ANTHRA-ZINC[®] NG - Nouvelle Génération - sera présentée en exclusivité sur BATIMAT. Sa commercialisation débutera en janvier 2004.

La flânerie sur le « Boulevard du Zinc » se révèle ludique et instructive.

Couvreurs et distributeurs deviennent les acteurs du QUIZZINC.

Chaque participant, en possession d'une carte de jeu, répond sur 3 bornes interactives à des questions de connaissance se rapportant au VM ZINC. La carte sera diffusée au préalable à 100 000 exemplaires, notamment dans les 250 CENTRES VM ZINC® répartis en France.

Elle sera également disponible sur le stand... pour les étourdis !

Les dingues de zinc peuvent gagner l'un des 6 appareils photo numériques et les accros de la matière repartiront avec « Le guide de A à Z », nouvel abécédaire répertoriant astuces et idées zinc.

L'esthétisme à fleur d'inspiration : TROPHEE ARCHIZINC par FOCUS ON ZINC

VM ZINC® lance sur Batimat 2003, la première édition du TROPHEE ARCHIZINC destiné aux architectes français et internationaux.

L'idée : Valoriser leur réalisation dans la revue FOCUS ON ZINC et récompenser les meilleurs projets en VM ZINC au travers de leur publication dans ce magazine d'architecture.

Diffusé depuis 1997, en 11 langues et à 80 000 exemplaires, FOCUS ON ZINC démontre la diversité des réponses VM ZINC aux attentes des concepteurs et illustre la genèse de projets architecturaux variés, à travers le monde.

Quatre catégories de bâtiment sont retenues : Habitat Collectif, Habitat Individuel, Equipement Public et Lieux d'Entreprises.

Deux Prix Spéciaux du Jury « Audace » et « Tradition » seront également décernés.

Le règlement et les dossiers d'inscription de ce concours sont à la disposition des maîtres d'œuvre sur le stand. Un accueil personnalisé est aménagé sur l'espace mezzanine. L'ensemble des éléments devra être réceptionné avant le 31 décembre 2003 et les délibérations, effectuées par un jury* de spécialistes, auront lieu le 5 février 2004.

Sur le stand VM ZINC, les prescripteurs pourront visionner sur des bornes multimédia :

- ✓ Le montage en direct d'un numéro de FOCUS ON ZINC
- ✓ Les références internationales en VM ZINC

*** Composition du Jury :**

Dominique Boudet, ancien rédacteur en chef de la revue AMC Le Moniteur Architecture, Président du Jury Trophée ARCHIZINC.

Jean-Pol Borremans, architecte, président du Conseil national de l'Ordre des Architectes en Belgique.

Dirk Jan Postel, architecte, directeur du cabinet d'architecture Kraaijvanger Urbis aux Pays-Bas.

Jacques Fazilleau, ingénieur centralien de Paris, directeur général de la société GEC, membre du bureau Bâtiment de SYNTEC Ingénierie, trésorier de l'OPQIBI.

Gilles de Mont-Marin, architecte DPLG, directeur délégué de la SEMAPA (SEM Aménagement de Paris).

Raphaël Hacquin, administrateur civil, sous-directeur des métiers et de la promotion de l'architecture et du patrimoine - Direction de l'Architecture et du Patrimoine.

Laurence Croslard, architecte urbaniste, membre du Conseil National de l'Ordre des Architectes en France.

Lionel Dunet, architecte DESA, membre du Conseil National de l'Ordre des Architectes en France.

Frédéric Borel, architecte - Paris.

Christopher Smith, directeur de la communication et de la publication FOCUS ON ZINC - Umicore France.

Roger Baltus, architecte et ingénieur, directeur de la Business Expansion - Umicore France.

Céline Habert, architecte au Bureau d'Aide à la Conception - Umicore France.

Zoom sur le Zinc

VM ZINC® conjugue avec talent les outils essentiels à la création architecturale. Sa gamme de produits se décline en offrant des aspects de surface originaux et distinctifs. Le matériau, chaleureux et lumineux, réagit en toute liberté aux effets de lumière. Sa force d'expression vibre en fonction de la couleur du ciel. La matière inspire et aspire au façonnage en atelier ou sur chantier.

- **Le VM ZINC Naturel** offre initialement un aspect métallique légèrement brillant. Il prend sa patine de teinte gris clair semi-mat, entre six mois et deux ans, selon le milieu environnant et la localisation sur le bâtiment.
- **Les prépatinés** possèdent un aspect patiné dès la pose. QUARTZ-ZINC® est un zinc prépatiné d'aspect gris velours, proche du VM ZINC Naturel après plusieurs années d'exposition en toiture. Apprécié en rénovation, il se confond avec le zinc plus ancien. Il est souvent utilisé en façade et en sous-face, où la prise de patine est plus lente qu'en couverture.

ANTHRA-ZINC® NG est un zinc prépatiné gris anthracite qui se marie parfaitement avec l'ardoise à laquelle il est souvent associé.

Présenté en exclusivité à BATIMAT, ce produit de Nouvelle Génération élargit ses domaines d'application. Ses bénéfices sont nombreux : Grande stabilité, même en milieu agressif - Pas de sensibilité aux traces de doigt - Application en façade sans restriction - Excellente résistance à la corrosion.

- **Le VM ZINC bilaqué** est obtenu par l'application d'une laque polyester. Il se décline en six couleurs : blanc pierre, brun tuilé, vert cuivre, brun macao, gris ardoise et ciel bleuté. Il apporte de véritables solutions esthétiques aux projets contemporains et s'associe volontiers aux autres matériaux. Les griffures n'entraînent ni écaillages, ni traces de rouille. Le zinc ainsi mis à nu se protège en formant sa patine naturelle.

L'expression architecturale prend corps autour des atouts VM ZINC :

✓ Esthétique

Le VM ZINC® est proposé en 9 aspects de surface. Sa souplesse mécanique et esthétique permet un mariage souvent original, parfois inattendu... mais toujours heureux, avec d'autres matériaux : bois, brique, béton, verre....

✓ Malléabilité

La créativité des architectes est sans limites. La matière s'applique en bandes et épouse toutes les formes. Elle se plie aux faibles rayons de courbure et s'autorise des formes complexes difficilement réalisables avec d'autres matériaux.

✓ Investissement optimum

Le zinc n'est pas sensible à la corrosion : Il « s'auto-protège » en se patinant. Il ne demande aucun entretien, les propriétés du métal (aspect, qualité) se pérennisant jusqu'à 40 ans en milieu urbain agressif et jusqu'à 100 ans en milieu rural protégé.

✓ Prescription aisée

Le zinc peut se poser sur pente faible, à partir de 5%, et jusqu'à la verticale. Il permet un registre varié de dispositions constructives et la gestion de détails complexes, impossibles à réaliser avec d'autres matériaux.

Il s'adapte aux spécificités professionnelles locales, aux exigences de règlement ou de confort propre à chaque construction.

✓ Naturel et recyclable

Matière première naturelle, le zinc peut être indéfiniment recyclé : une opportunité dont profitent tous les acteurs de la filière.

Matériau métallique traditionnel, le zinc a depuis longtemps conquis les couvreurs. Aujourd'hui, architectes et maîtres d'ouvrage témoignent de leur attachement à la matière. Leur engouement se traduit par une application du zinc à l'ensemble des fonctions d'un bâtiment et par l'adaptation de la matière à tous les styles d'architecture. L'architecte voit, désormais, son projet prendre forme sous les mains expertes du couvreur qui façonne le zinc. L'enveloppe du bâtiment voit le jour, les jeux de lumière et les contrastes se répondent. Le zinc s'impose...

VM ZINC[®] entre les lignes

Vieille Montagne, connue par les couvreurs en France depuis plus de 160 ans, est devenue dans les années 90 : VM ZINC[®], marque internationale des produits en zinc laminé et accessoires façonnés, fabriqués et commercialisés par l'unité Bâtiment du groupe belge Umicore (anciennement Union Minière), leader des métaux non ferreux.

Aujourd'hui, leader incontesté en France, en Belgique et sur la plupart des marchés européens, l'unité Bâtiment affiche sa volonté de développement à l'international.

Les activités VM ZINC[®], toutes certifiées ISO 9001 depuis février 1998, se répartissent en France sur 4 sites de production à Auby (51) - Viviez (12) - Bray-et-Lû (95) - Neuilly-sur-Marne (93) et 1 site administratif à Bagnolet (93).

La gamme VM ZINC se répartit en 4 familles de produits : Couverture - Eléments de finition pour toitures - Façade - Systèmes d'évacuation des eaux pluviales.

Umicore produit et commercialise également une large gamme d'ornements sous la marque « Ateliers d'Art Français ».

En France, cette gamme VM ZINC[®] est diffusée à travers un réseau de 250 CENTRES VM ZINC sélectionnés. Ce système de distribution particulier est l'un des choix stratégiques de la marque.

VM ZINC[®] se veut le garant d'un zinc de parfaite qualité, des sites de production jusqu'à la pose Chantier. Cette exigence qualitative est assurée par des professionnels expérimentés, présents à tous les moments de la chaîne technique et commerciale. Avant, pendant et après l'achat, toutes les compétences de la marque sont au service des maîtres d'ouvrage, architectes, bureaux d'études, entreprises et couvreurs zingueurs.

Bureau d'Assistance à la conception pour les prescripteurs :

Composé d'architectes et de dessinateurs, il a pour mission de :

- réaliser des analyses de faisabilité avec représentation 3D,
- élaborer un descriptif des ouvrages en zinc,
- concevoir des calepinages et des plans de détails de mise en œuvre,
- établir une approche des coûts et un quantitatif de Façonnés à la Demande (FAD) de formes complexes,
- étudier et mettre au point des concepts innovants.

Assistance Technique aux entreprises :

Les techniciens, basés sur le site de Bagnolet ou en régions, se mobilisent quotidiennement. Ils gèrent, dans les meilleures conditions de fiabilité et de rapidité, les spécificités rencontrées sur le terrain. Leurs services :

- renseigner sur les produits présentés dans le catalogue,
- documenter sur la mise en œuvre du VM ZINC,
- informer sur le réseau régional de distribution,
- proposer à la location des machines de chantier à haute performance
- réaliser des études de Façonnés à la Demande simples en Tasseaux et Joint Debout.

Formation PRO-ZINC :

Ces modules de formation s'inscrivent dans une logique de pérennisation du métier de couvreur-zingueur.

Destiné aux professionnels, ce programme offre des stages sur les techniques de mise en œuvre du VM ZINC en couverture, façade, évacuation des eaux pluviales et ornementation.

Ces stages sont assurés par le centre de formation PRO-ZINC ou en lycées professionnels, CFA, en entreprise ou sur chantier... dans les conditions réelles de travail et sur maquettes grandeur nature.

Force de propositions globales, fiables et innovantes, VM ZINC[®] se positionne ainsi en partenaire incontournable des professionnels du bâtiment.

Sites Internet : www.vmzinc.fr / www.vmzinc.com