



SOMMAIRE

N°103

JANVIER - FÉVRIER 2018

86 VITRAGES

- 86 Mickael Labrosse et Gilles Delpierre acquièrent 100% du groupe Transparence
- 87 Vetrotech Saint-Gobain acquiert la société de portes coupe-feu vitrées Lunax
- 88 Intercalaires composites dans les vitrages isolants de grandes dimensions : le meilleur choix ?
- 90 Verres AGC pour un restaurant d'altitude en Tarentaise
- 93 Serres et abris en verre pour un jardin exotique à Monaco
- 96 6 000 m² de façade de verre organique imaginée par Zaha Hadid à Dubai



100 MENUISERIES

- 100 La dynamique d'investissement du groupe FPEE se confirme
- 104 **Emeraude Participation rachète Silac et investit sur son site SFPI de Fougères**
- 106 **Vérandaline met le cap sur l'Île-de-France**
- 112 **Christophe Guéry, 25 ans d'expérience au service de la nouvelle direction d'Herculepro**
- 114 **Fenêtres de rénovation préfabriquées avec technologie intégrée : l'"outil fenêtre"**
- 115 **Membrane d'étanchéité à l'air intérieur MES08 de Tremco Illbruck**
- 115 **Système coulissant-pivotant SF "posé au sol" de Sunflex**
- 116 **Nouveau centre d'usinage alu Soenen Hendrik pour Minco**
- 118 **Pour ses 70 ans, AMCC dévoile sa première gamme de menuiseries acier**
- 119 **Rupture thermique pour profilés alu : alliage PVC Thermavic séries ET 290**
- 120 **Grand Hôtel-Dieu à Lyon : verrière moderne et rénovation de fenêtres**
- 124 **Façades Wicona pour le nouveau Palais des congrès de Palma de Majorque**
- 126 **Machines à laquer : une offre adaptée à l'intégration du laquage**



140 PROTECTIONS

- 140 **Coferming inaugure sa nouvelle unité de production**
- 142 **Interview de Didier Simon, PDG de la Toulousaine**
- 144 **Interview exclusive de Franck Serrure, président de Voima**
- 146 **Tschoeppé présente la collection Lucco**
- 147 **Le Slidexif de Renson bientôt disponible avec la toile en fibre de verre Sergé**
- 148 **Warema : des systèmes d'ombrage adaptés au secteur de la santé**
- 150 **Le Satiné 5500 de Mermet dompte la lumière du bâtiment Be Open à Paris**
- 152 **2400 protections solaires sur un immeuble "Art Déco" à Paris**
- 154 **Le marché des stores en France confirme sa stabilité**



Pour ses 70 ans, **AMCC** dévoile sa première gamme de menuiseries acier

Aujourd'hui très prisées des architectes et particuliers, les menuiseries en acier s'intègrent parfaitement dans des bâtiments de pierre anciens, classés ou bien très contemporains de type loft. Pour répondre à cette tendance, AMCC étend son savoir-faire à ce matériau brut en mettant, pour la première fois sur le marché, les gammes Atelier et Architecte en versions fenêtres et portes, réalisables dans de grandes dimensions.

La ligne Atelier

Grâce à ses profilés fins et adaptés à la réalisation de menuiseries de grandes dimensions, la ligne Atelier se compose de deux modèles avec ou sans rupture de pont thermique pour une isolation pouvant aller de 1,5 à 2,4 W/m².K avec un vitrage Ug 1,1 W/m².K.

Dotée d'un dormant de 60 mm, MA60 Élégance et ses largeurs de profilés étroits (25 mm pour vitrage fixe, 40 mm pour un vantail, 60 mm pour une fenêtre à deux vantaux) convient tout particulièrement pour la rénovation de fenêtres anciennes ou la construction de logements neufs. Sans rupture de pont thermique et avec un profilé tubulaire en acier de 50 mm de profondeur assemblé par soudure, MA50 Classique est adaptée à la création de verrières et cloisons intérieures fixes dans des lofts, ateliers ou tout autre intérieur affichant un style industriel.

La ligne Architecte

Au design rectiligne, la menuiserie en acier à rupture de pont thermique PA60 Élégance est recommandée pour la réalisation de portes techniques isolantes à fort trafic.



À un ou deux vantaux (jusqu'à 1 465 x 3 000 mm par vantail), elle trouve son application dans les ERP.

Avec une barette isolante en polyester renforcé par des fibres de verre, elle offre une isolation thermique pouvant aller jusqu'à 1,8 W/m².K et une étanchéité à l'air (A*4 - E*4A - V*C4/B4). Et pour répondre aux exigences de la réglementation incendie, la porte PA60 Élégance est proposée en version coupe-feu.

Doté d'un dormant de 50 mm sans isolation thermique, le système en acier PA50 Classique est plus adapté à la conception de portes intérieures ou portes de hall d'entrée avec sas. Il est disponible en un ou deux vantaux, avec imposte et parties latérales.

Les fenêtres et portes Classique ou Élégance d'AMCC sont disponibles dans tous les coloris RAL. ■

