Franciaflex étoffe sa gamme

La marque commercialise Select, une collection de panneaux japonais et de stores vénitiens, conçue, développée et fabriquée en France. Les premiers se posent sur rail classique ou luxe et coulissent dans les rails posés au plafond ou de face composés de deux à cinq voies. Mesurant jusqu'à 5,20 mètres de largeur, les panneaux japonais Select se fixent au rail par une bande autoagrippante et aisément démontable pour leur entretien. Disponibles dans de nombreux designs, matériaux et coloris, ils sont assortis d'œillets de 25 ou 40 mm de diamètre (six teintes) et de poignées magnétiques (six teintes).

Pour leur part, les stores vénitiens existent en version Plexi (lames de 50 mm, coloris transparents ou opaques) et Cuir (lames de 70 mm, différents tons sur commande). L'orientation des lames des modèles Plexi se commande manuellement avec une tige translucide (glands déclinés en translucide chromé ou bois peint); celle des stores Cuir se manœuvre par cordon (glands recouverts de cuir).





Oxxobaies fait évoluer sa gamme de fenêtres et portes-fenêtres Oxalis (Uw inférieur ou égal à 1,4 W/m2.K avec un double vitrage standard, 0,9 W/m2.K avec un triple vitrage). Elles sont, désormais, associées aux volets roulants PVC Solstice (coffre extérieur) et Eclipse (coffre intérieur).

Dény Fontaine sort Optimal Hand

La société conjugue contrôle des accès et prévention des risques sanitaires avec Optimal Hand, une béquille électronique antibactérienne destinée aux Etablissements Recevant du Public (ERP). Celle-ci est recouverte d'un revêtement antibactérien (épaisseur de 50-70 pm) incorporé dans le revêtement en poudre de la poignée. Le principe actif Sanitized antibactérien assure une protection invisible contre tous les types de bactéries et de microbes, et reste actif pendant de nombreuses années.

Proposé en version off-line ou online et utilisant la technologie de proximité 125 Khz, le système Op-

timal Hand se compose d'une plaque béquille contrôlée sur la-

quelle est intégré un lecteur de badge (elle s'embraye uniquement si le badge présenté possède les autorisations d'accès nécessaires). Optimal Hand antibactérien est disponible, en option, sur l'ensemble de la gamme quelle que soit la version, avec ou sans trou de cylindre, en acier inoxydable brossé ou poli.

Bieber cache les ferrages

Pour répondre aux exigences esthétiques de plus en plus pointues en matière d'architecture, la société Bieber Bois propose les ferrages cachés sur toutes ses fenêtres (à l'exception des formes cintrés et trapèzes). Développée à l'origine pour les projets d'exception, l'option ferrages cachés est, dorénavant, disponible sur simple demande et sans coût supplémentaire. Les ferrages cachés s'adaptent sur les menuiseries en double ou triple vitrage, pour un poids maximum de 150 kg.

