

Messesplitter

VITA Manufacturing

Premiere in Deutschland

Ein neuer Dreh-Kipp-Beschlag ist auf dem Stand der Vita Manufacturing Co. Ltd. zu sehen. Der taiwanesischer Hersteller von Fenster- und Türbeschlägen präsentiert in Nürnberg die Neuentwicklung ALTT-130 für Aluminiumfenster bis 130 kg Flügelmasse. Der Beschlag ist sowohl mit Mitnehmer für Getriebegriffe als auch mit neuartigem Kammergetriebe für Standardgriffe mit 7 mm Vierkant lieferbar. Das Kammergetriebe ist aufgrund seines speziellen Gehäuses besonders leicht, leichtgängig und langlebig. Erstmals in Deutschland vorgestellt wird die neue Oberflächenbeschichtung Porcel Coat, eine Vakuum-Umwandlungsschicht für Griffe und Beschlagsteile aus Zink- oder Aluminiumlegierungen mit – laut Hersteller – besonders hoher Widerstandsfähigkeit.

bk ◊

Halle 1, Stand 120

Neues POM-Kammergetriebe

HFK Horst und Fred Kekule

Reparatur von Schäden an Fenstern und Türen

Auf die Mängelbeseitigung an pulver- und bandbeschichteten Metallfassaden, Fenstern, Türen und Pfosten-Riegel-Fassaden hat sich die HFK Horst und Fred Kekule OHG, Frankfurt a. M., spezialisiert. Dabei übernimmt das Unternehmen von der Schadenaufnahme bis zur fachgerechten Behebung alle Aufgaben – auch bei Versicherungsschäden.

Beispiele der Arbeitsgebiete sind auftretende Randabplatzung wegen eines Türkeiles oder noch nicht verglaste Pfosten-Riegel-Konstruktionen, bei der die Pulverbeschichtung beschädigt wurde. Die Experten setzen auch Verformungen mit Maschineneinwirkungen, Hammer oder Schraubenzieher fachgerecht wieder-

Mängelbeseitigung an Ort und Stelle

instand und beschichten die Bauteile im passenden Farbton. Zum Leistungsspektrum gehören auch Lackier-Arbeiten z.B., wenn Fenster- oder Türelemente in der falschen Farbe auf die Baustelle geliefert wurden und diese schnell verbaut werden müssen.

red ◊

Halle 7A, Stand 204

Somfy

Neues Funk-Alarmsystem entwickelt

Somfy ergänzt seine Produktpalette um eine neue Gefahrenwarnanlage. Auf der fensterbau/frontale präsentiert das Unternehmen unter anderem das Alarmsystem Protexial io. Es besteht aus unterschiedlichen Gefahrenmeldern und ist in das Funksystem io-homecontrol integrierbar. Weitere Highlights sind der neue J4 io-Antrieb für Außenjalousien sowie das Rollladen-Antriebsprogramm Ilmo.

Protexial io ist ein Sicherheitssystem, das ein umfassendes Programm an Warnmeldern bietet. Dazu gehören neben Öffnungsmeldern für Türen und Fenster sowie unterschiedlichen Bewegungsmeldern auch Sensoren für die Erkennung von Rauch und Wasser. Zur Bestätigung gemeldeter Alarme oder zur Raumkontrolle sind Überwachungskameras integrierbar. Protexial io erlaubt zudem die Erstellung von Szenarien. Wird zum Beispiel Rauch festgestellt, fahren die Rollläden automatisch hoch. Oder die Rollläden schließen und die Beleuchtung wird aktiviert, wenn sich Personen dem Haus nähern. Steuern lässt sich die Anlage sowohl mittels LCD-Bedienteil und Funkhandsender als auch von außerhalb per Smartphone oder mit der internetbasierten Steuerung TaHoma. Das Alarmsignal erfolgt über Innen- oder Außensirene, per Sprachnachricht über Festnetztelefonie oder per SMS über Mobilfunk.

red ◊

Halle 7, Stand 220



Sicherheitssystem

Konzept Fenster und Türen

Innovatives Mehrkammersystem

Ein neues Fenstermodell mit einigen besonderen bauphysikalischen Eigenschaften enthielt die Konzept Fenster und Türen GmbH, Ibbenbüren, auf der Messe. Das Profil des Fensters verfügt über ein innovatives Mehrkammersystem und eine besonders wirtschaftliche Bauweise. Neben dem neuen Modell werden auch die bewährten Produktreihen „Winergetic Standard“, „Platinum Plus“ und „Thermic 90“ ausgestellt. Alle Modelle von Konzept entsprechen der höchsten RAL-Güteklasse A. Die verwendeten Materialien stammen von namhaften Zulieferern wie Hoppe und Maco. Die hohe Produktpa-

lität wird durch die Verleihung des Qualitätszertifikates „ift-Q-Zert“ vom Institut für Fenster-technik (ift), Rosenheim, bestätigt. „Platinum Plus“ gilt als Design-Innovation auf dem deutschen Fenstermarkt und vereint Energieeffizienz mit eleganter Stilistik. Es ist das einzige Fenster mit einer nach innen gewölbten Profilstilistik. Entstanden ist das Profil in Kooperation mit einem namhaften italienischen Produktdesigner. Ein Sechskammer-Profil und die Bautiefe von 70 Millimetern garantieren eine effiziente Wärmedämmung.

red ◊

Halle 6, Stand 302

