

Halle C1, Stand 538

Warema: smarte Fenstermarkise als Eck-Lösung

Warema präsentiert in München aktuelle Highlights sowie beliebte Produkte. Der neue Raffstore ProVisio verbindet etwa eine sehr gute Durchsicht nach draußen bei gleichzeitigem Blendschutz und eingeschränkter Sicht in das Rauminnere. Die Besonderheit im Vergleich zu einem Standard-Raffstore sei die besondere Neigung der Lamellen. Diese ändert sich über die komplette Behanghöhe fließend. Sie orientiert sich Warema zufolge am menschlichen Blickwinkel, so dass die Sicht von innen nach außen zu zirka 80 Prozent unverstellt sei. Dadurch genießen die Nutzer Vorteile wie Hitze-, Blend- und Sichtschutz und werden gleichzeitig in ihrer Sicht nur mini-

mal eingeschränkt. Warema stellt außerdem eine neue Fenstermarkise mit Zip-Führung über Eck (90-Grad-Ecke) vor. Diese garantiere eine zuverlässige und gleichzeitig filigrane Rundumverschattung von Ganzglasecken. Im Eckbereich kommt nach Herstellerangaben nur ein System zum Einsatz. Dieses ist an der Blende und am Fallprofil über Eck verbunden und erfordere keine zusätzlichen Führungsschienen.

Ein weiterer Vorteil dieses Zip-Systems sei das Reißverschlussverfahren. Die seitliche Schienenführung des Behangs erzielt laut Warema eine hohe Windstabilität. Ferner werden die beiden Behänge mit nur einem Motor gleichzeitig hoch- bzw.



Der Raffstore ProVisio verbindet eine sehr gute Durchsicht mit Blendschutz und eingeschränkter Sicht in das Rauminnere.

Foto: Warema

tiefgefahren. Sie schaffen damit an beiden Glasflächen gleichermaßen eine vollflächige Verschattung. Die Produktlösung ist insbesondere auf das Solarlux Terrassen-

dach Atrium mit eingerücktem Pfosten abgestimmt.

Warema Renkhoff SE
Tel. 093 91 - 20 - 0
www.warema.de

Halle C2, Stand 438

Multifilm: neue Produkte verschatten große Flächen

Zur Bau in München stellt Multifilm neue Rollo-Produkte speziell für die Beschattung großflächiger Verglasungen vor. Um große Glasdächer, gebogene Dachkonstruktionen oder Lichtbänder zu verschatten, hat das Unternehmen ein Rollo entwickelt, mit dem sich nun Auszugslängen bis zu zehn Meter realisieren lassen. Möglich sei dies durch eine neue Antriebstechnik. Dabei handelt es sich um ein Rohr-in-Rohr-System, bei dem sich im Innenrohr ein 230-Volt-

Antrieb befindet und auf dem Außenrohr der Behang. Die Rohre sind drehbar gelagert und über eine vorgespannte Ausgleichsfeder miteinander verbunden. Diese vorgespannte Feder verhindert laut Multifilm, dass zu starke Zugkräfte auftreten oder bei größeren Auszugslängen mechanische Belastungen entstehen. Darüber hinaus komme das Rollo mit nur einer Kassette aus. Auch die zweite Produktentwicklung bringt ein Größenplus: Mit den bis zu drei mal acht Meter großen Folien-Fassaden-Systemen bietet das Unternehmen ein Produkt, das für Hitze- und Blendschutz an großen Glasfassaden geeignet sei. Für zuneh-

mend größer werdende Bürofenster hat Multifilm eine neue Rollo-Kassette im Angebot, die Systemgrößen bis zu 2.700 mal 6.000 Millimeter ermögliche. Die Kassette misst dem Hersteller zufolge 75 mal 75 Millimeter und wirkt optisch zurückhaltend. Für dieses Produkt hat Multifilm einen speziellen Abschlussstab entwickelt, der ein besseres Folienbild ermögliche. Das Mini-Fassaden-System wird mit manuellem Kettenantrieb oder 230-Volt-Antrieb elektrisch bedienbar sein.

Multifilm Sonnen- und Blendschutz GmbH
Tel. 037 22 - 77 05 - 0
www.multifilm.de

Das neue Mini-Fassaden-System bietet eine dezente Beschattung für große Bürofenster.

Foto: Multifilm

