



Folienbehang mit Diamant-Prägung und Blendschutz nach EU-Richtlinien - auch in kleiner Kassette mit Elektromotor und Gegenzug.

Bild: Haverkamp



Motorisch betriebener Blendschutz

Folienspezialist Haverkamp hat sein variables Blendschutzsystem Opalvario Smart erweitert. Der Zuwachs für die Folienrollo-Serie umfasst einen neuen Mikromotor in der kleinen Rollokassette sowie eine Gegenzugvariante. Damit ist nun auch in der kompakten 33 x 33 mm Kassette am Fensterrahmen ein elektrischer Antrieb integriert. Bislang gab es diesen ausschließlich für die Kassette im 50 x 50 mm-Querschnitt. Ge-

steuert wird der Mikromotor in der 33 x 33 mm-Kassette durch bewährte Somfy-Technologie. Über den 24 Volt-Rohrmotor ist eine exakte, stufenlose Positionierung des Rollo-Behangs in jeder gewünschten Stellung möglich. So kann auch die kleinste Kassette des Blendschutzsystems elektrisch über Taster, Fernbedienung, Sonnenwächter oder Zeitschaltuhr gesteuert werden – per Einzel-, Kleingruppen- oder Zentralbedienung. Neu im Opalvario Smart-Programm ist zudem ein Gegenzug-Rollo mit elektrischem Antrieb. Es ermöglicht durch den Behanglauf von unten nach oben die optimale Ausnutzung des natürlichen Tageslichtes.

■ **bba-Infoservice** 533