

FOLIENROLLOS FÜR ZU HAUSE

MULTIFILM® realisiert Wohnbauprojekte in Österreich

(Limbach-Oberfrohna) Der Bildschirmarbeitsplatz ist nach wie vor der Haupteinsatzort von MULTIFILM®-Folienrollos, doch zunehmend sind die innovativen Hitze- und Blendschutzrollos auch in anderen Bereichen, wie zum Beispiel im Wohnungsbau zu finden.

Eine Vorreiterrolle nimmt dabei die MULTIFILM®-Vertretung in Wien ein. Mehr als 8.500 Folienrollos wurden allein in den vergangenen 2 Jahren in verschiedenen Wohn-Neubauten in der österreichischen Hauptstadt installiert. Roswitha Schopf, Inhaberin der Vertretung: „2009 haben wir erstmals Wohnungen mit Folienrollos ausgestattet. Die Wirksamkeit und die Qualität der Rollos haben den Bauträger und natürlich auch die Mieter überzeugt. Seither konnten wir zahlreiche weitere Wohnbauprojekte realisieren. Die Art der Objekte ist dabei recht unterschiedlich und reicht vom möblierten Innenstadt-Apartment bis zur Reihenhaussiedlung am Wiener Stadtrand.“

Folienrollos – effektiver Hitze- und Blendschutz für jedes Fenster

Wer in Wien ein Zuhause auf Zeit sucht, wird im Messecarree Nord, einem belebten Stadtquartier unweit der Wiener Messe, fündig. Ein neu errichtetes Apartmenthaus bietet hier komplett möblierte Wohnungen. Alle 182 Apartments wurden mit insgesamt mehr als 800 innen liegenden Folienrollos vom Typ Compact-Line ausgestattet. Deren dezente Optik passt hervorragend zur modernen Einrichtung der Apartments. Als Rollobehang wurde eine anthrazitfarbene Folie mit Aluminiumbeschichtung auf der Außenseite und einer Strahlungsreflexion von 74% eingesetzt. Damit konnte die Anforderung der Bauphysiker an den F_c -Wert des Sonnenschutzsystems von unter 0,43 erreicht werden – ein wirksamer Hitzeschutz ist somit gewährleistet.

Eine weitere Referenz für den erfolgreichen Einsatz von Folienrollos im Privatbereich befindet sich am Rande Wiens. Die sogenannte „Grüne Welle“, ein genossenschaftliches Wohnbauprojekt, ist ein gelungenes Beispiel für sozial verträgliches, generationsübergreifendes Wohnen. Die Siedlung umfasst knapp 90 Reihenhäuser, die namensgebend wellenförmig angeordnet sind, und 7 Mehrfamilienhäuser. Fast 1.100 Folienrollos, ebenfalls vom Typ Compact-Line, wurden installiert. Durch ihre kleine Blende von nur 35 x 35 mm

Belegexemplar erbeten an:

MULTIFILM Sonnen- und Blendschutz GmbH
Hohensteiner Str. 30/32
D-09212 Limbach-Oberfrohna
Tel: +49 - (0)37 22/ 77 05-0
Fax: +49 - (0)37 22/ 77 05-77
info@multifilm.de
www.multifilm.de

fallen die Rollos am Fenster kaum auf und das sanfte, bogenförmige MULTIWAVE®-Plissee sorgt für eine harmonische Innen- und Außenansicht. Auch hier fiel die Wahl auf eine dezent anthrazitfarbene Folie mit 2 % Lichttransmission und 74 % Strahlungsreflexion, um die energetischen Vorgaben der Bauphysiker zu erfüllen. Dank des transparenten Folienmaterials ermöglichen die Rollos neben einem zuverlässigen Hitze- und Blendschutz stets den freien Blick nach draußen und bieten tagsüber auch Sichtschutz.

Über MULTIFILM®

Seit mehr als 20 Jahren fertigt die MULTIFILM Sonnen- und Blendschutz GmbH hocheffiziente Folienrollos, Fassadensysteme und Lamellenvorhänge aus transparenter Reflektorfolie. Das mittelständische Unternehmen beliefert mit seinen innovativen Hitze- und Blendschutzlösungen einen ständig wachsenden internationalen Kundenstamm und hat sich zu einem der

Belegexemplar erbeten an:

MULTIFILM Sonnen- und Blendschutz GmbH

Hohensteiner Str. 30/32

D-09212 Limbach-Oberfrohna

Tel: +49 - (0)37 22/ 77 05-0

Fax: +49 - (0)37 22/ 77 05-77

info@multifilm.de

www.multifilm.de



Foto 1: MULTIFILM®-Folienrollos schützen die Bewohner des Apartmenthauses Messecarree Nord in Wien vor zuviel Hitze und Sonnenlicht



Foto 2: Die dezente Optik der Rollos passt hervorragend zur modernen Einrichtung der Apartments



Foto 3: MULTIFILM®-Folienrollos mit Plissee schützen vor Sonnenhitze und sorgen für eine harmonische Innen- und Außenansicht

Belegexemplar erbeten an:

MULTIFILM Sonnen- und Blendschutz GmbH

Hohensteiner Str. 30/32

D-09212 Limbach-Oberfrohna

Tel: +49 - (0)37 22/ 77 05-0

Fax: +49 - (0)37 22/ 77 05-77

info@multifilm.de

www.multifilm.de