



## **Wohlfühl-Klima durch Rollo im Isolierglas**

Das elektrisch betriebene Rollo ISO-Roll im Isolierglas sorgt im Sommer für Blend-, Sonnen- und Hitzeschutz und unterstützt in der kalten Jahreszeit die Wärmedämmung. Geschützt vor Witterungseinflüssen und Verschmutzung liegt ISO-Roll im Isolierglas. Windgeräusche, lästiges Klappern oder gar verschmutzte Behänge können nicht mehr entstehen. Das System ermöglicht selbst in heruntergelassenem Zustand die Sicht nach außen, der optische Kontakt mit der Außenwelt bleibt voll erhalten. Das Rollo kann auf und ab bewegt werden und stoppt in jeder gewünschten Position per Knopfdruck.

Weitere Infos:

Glastec, Rosenheimer Glastechnik GmbH, Neue Strasse 9, 83071 Stephanskirchen,  
Tel. 08031 / 941 48 30, [www.glastec.com](http://www.glastec.com)

### ***Ausführliche Fassung:***

## **Wohlfühl-Klima durch Rollo im Isolierglas**

Ein elektrisch betriebene Rollo im Isolierglas sorgt im Sommer für Blend-, Sonnen- und Hitzeschutz und unterstützt in der kalten Jahreszeit die Wärmedämmung. Geschützt vor Witterungseinflüssen und Verschmutzung liegt ISO-Roll im Isolierglas. Windgeräusche, lästiges Klappern oder gar verschmutzte Behänge können nicht mehr entstehen. Das System ermöglicht selbst in heruntergelassenem Zustand die Sicht nach außen, der optische Kontakt mit der Außenwelt bleibt voll erhalten. Das Rollo kann auf und ab bewegt werden und stoppt in jeder gewünschten Position per Knopfdruck.

Die Laufrichtung der Folie ist bei ISO-Roll frei wählbar, von oben nach unten oder von unten nach oben. Bei ISO-Roll plus<sup>+</sup>, Laufrichtung von unten nach oben, können in der senkrechten Version der Sonnen- und Blendschutz exakt eingestellt werden, bei optimaler Ausnutzung des Tageslichts. Zudem werden die auftreffenden Sonnenstrahlen reflektiert, so dass es auch bei hohen Außentemperaturen im Inneren angenehm kühl ist.

ISO-Roll kann in jedes Fenster, egal ob rechteckig, dreieckig oder in Trapezform, eingebaut werden, und ist sowohl in waagrechter als auch senkrechter Ausführung erhältlich. Das Rollo schließt und öffnet sich elektrisch, entweder auf Knopfdruck,



mittels Fernbedienung, automatisch bei Sonne über einen Raumtemperaturregler, oder stets zur gleichen Zeit durch eine Schaltuhr. Den Wünschen der Anwender sind dabei keine Grenzen gesetzt. ISO-Roll muss auch nicht gewartet werden – es befindet sich ja schließlich im Isolierglas-, so dass keinerlei Nachfolgekosten entstehen.

Weitere Infos:

Glastec, Rosenheimer Glastechnik GmbH, Neue Strasse 9, 83071 Stephanskirchen,  
Tel. 08031 / 941 48 30, [www.glastec.com](http://www.glastec.com)

Abdruck honorarfrei – Belegexemplar erbeten



*ISO-Roll in der Dachverglasung*

