



.LIGHT LOVES GLASS

## PRODUKT-INNOVATION

OKALUX R mit Kunststoffgranulat im Scheibenzwischenraum

### **Glanz und Effizienz in einem Isolierglas**



Funkelndes Kunststoffgranulat im Scheibenzwischenraum sorgt nicht nur für einen besonderen Look, auch technisch überzeugt das recycelte Material. Foto: Okalux Glastechnik.

Mit OKALUX R begrüßt Okalux Glastechnik eine wirkungsvolle Erweiterung der Produktpalette: Die Tageslichtlösung verbindet schimmernde Eleganz mit hervorragenden technischen Eigenschaften. Eine transluzente Einlage im Scheibenzwischenraum sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung, unabhängig von den Einstrahlungsbedingungen. Diese Einlage wird aus 100 % recyceltem Kunststoff werksintern gefertigt, was die Produktionswege deutlich verkürzt. Durch die spezielle Konstruktion des Isolierglases wird eine hervorragende



.LIGHT LOVES GLASS

Wärmedämmung mit Ug-Werten bis zu 1,0 W/(m<sup>2</sup>K) und Schalldämmung nach Bedarf mit spezifischen Gläsern ermöglicht. Der g-Wert und die Lichttransmission sind ebenfalls anpassbar durch einen 2-fach oder 3-fach Aufbau unter Verwendung von Funktionsbeschichtungen und bieten einen hohen Nutzungskomfort. Darüber hinaus liefert OKALUX R UV-Schutz, Blendschutz und Sichtschutz.

Mit einer maximalen Glasgröße von 1.500 mm × 4.000 mm eignet sich OKALUX R besonders für Fassaden, die hohen ästhetischen und funktionalen Ansprüchen gerecht werden müssen. Durch zusätzliche Beschichtungen und Glasaufbauten lassen sich variierende Wärmeschutz- und Lichttransmissionswerte erzielen und so an die jeweilige Gebäudenutzung anpassen. Dank recyclebarer Materialien wird das Isolierglas zu einer nachhaltigen Lösung für Architekturprojekte. Die wartungsfreundliche und langlebige Konstruktion rundet das Gesamtpaket ab und macht OKALUX R zu einer zukunftsweisenden Wahl.



Fotos: Okalux Glastechnik.



.LIGHT LOVES GLASS

**Weitere Informationen:**

Okalux Glastechnik GmbH  
Am Jösperhecklein 1 | D-97828 Marktheidenfeld  
Tel. +49 (0) 9391 9000 | [info@okalux.de](mailto:info@okalux.de)

**Rückfragen der Presse beantwortet:**

Matthias Mai | mai public relations GmbH  
Leuschnerdamm 13 | D-10999 Berlin  
+49 (0) 30 66 40 40 563 | [glas\\_troesch@maipr.com](mailto:glas_troesch@maipr.com)