

SICHTBAR MEHR LICHT

Schlanke und elegante Profile lassen viel Platz für eine grosse Glasfläche. Bei Ersatz eines bestehenden Fensters durch ein Sirius-Fenster gewinnt der Raum bis zu 20 % mehr Tageslicht. Auch ökologisch sind sie eine gute Wahl. Die Holz-Alu-Fenster gibt es in verschiedenen Ausführungen und sind bereits Minergie- und Minergie-P-vorzertifiziert.

profil von Sirius ermöglicht bei einem Austauschfenster eine deutlich grössere Glasfläche. Dies zeigt sich besonders, wenn Licht in die Räume flutet und mit natürlichem, gesundem Tageslicht erfüllt. Sirius-Fenster basieren auf einer neuen Fensterkonstruktion mit einem sehr hohen Glasanteil. Der Lichteinfall wird um ca. 20% erhöht, indem durch ein neues Profil der Flügel in den Rahmen integriert wird. Die sichtbaren Profile sind elegant und schlank. Das Ergebnis sind lichtdurchflutete Räume.



stoff Holz und dem grösstenteils rezyklierten Aluminium spart schon bei der Herstellung viel graue Energie. Die ganze Konstruktion ist auf Nachhaltigkeit angelegt, es wird mehrheitlich auf chemische Verklebungen und Kunststoffe verzichtet. Die Art der Verglasung entspricht den aktuellen Normen der Glasindustrie.

Grössere Glasflächen dank optimalem Holz-Alu-Profil Auch optisch überzeugen die Fenster aus einem schlanken Holz-Alu-Rahmenprofil. Das System, das den gleichen Namen trägt wie der hellste Stern am Himmel, wird diesem durchaus gerecht. Das besonders schlanke Holz-Alu-Rahmen-

Ökologisch wertvoll Sirius-Fenster sind vorzertifiziert nach Minergie und Minergie-P-Standard. Dank der grossen Glasfläche ist nicht nur der Lichtdurchlass ausgezeichnet, sondern auch die Wärmedämmung, weil Glas in punkto Wärmedämmung besser ist als viele andere Materialien. Die Konstruktion aus dem nachwachsenden Roh-



Eschbal AG
Aspstr. 9
8472 Ober-Ohringen
Tel. 052 320 08 08
Fax 052 320 08 00
profile@eschbal.ch
www.sirius-fenster.ch



MEHR LICHT
UND MEHR
WÄRME-
DÄMMUNG



Qualitätsfenster
aus der Schweiz