

LICHTDÄCHER**RIVA FWS 60.HI**

Beschusshemmende Lichtdächer und Glaskuppeln - für Passivhaus geeignet bei maximaler Transparenz Lichtdächer und Glaskuppeln von BENEDICT + RIVA bestehen nicht nur durch natürliches Licht, das mit hoher Transparenz ins Gebäude eingebracht wird, sondern auch sehr oft durch ihre imposante Architektur. Im Zusammenspiel filigraner Profilansichten von 60 mm mit großen Glasflächen setzt BENEDICT + RIVA leichte, effiziente und zeitlos schöne Ingenieurbauwerke um.

BENEDICT + RIVA entwirft, plant und fertigt computerunterstützt und mit dreidimensionalen Simulationen auch geometrisch unregelmäßige, nahezu frei geformte Glaskuppeln ganz nach den Visionen unserer Kunden.

**DESIGN**

Ansichtsbreite	60 mm
Oberfläche	Pulver, Eloxal, Lack

TECHNIK

Absturzsichernd	Ja
Bauaufsichtliche Zulassung	Ja
Brüstungssicherung	integriert, aufgesetzt, vorgesetzt
Brüstungssicherung profilintegriert	Ja

NACHHALTIGKEIT

Recyclefähig	Ja
Uf-Wert Rahmen ?	0,84 W/(m ² ·K)
Windlastwiderstand	2,0/3,0 [kN/m ²]
Passivhaus tauglich	Ja

FUNKTIONEN

Durchschusshemmung	bis FB4
Einbruchhemmung	bis RC 3
Erdbebensicherheit	Ja
Gewicht max.	1080 kg

