

SUPERIOR DESIGN THAT MATTERS

Tel: +49 341 / 870 998 10

Email: info@benedict-and-riva.com **Web:** www.benedict-and-riva.com

FASSADEN

RIVA USC 65

RIVA Elementfassaden als individuelle und großflächige Glasfassaden Elementfassaden sind werkseitig vormontierte Module, die im Wesentlichen aus dem Rahmen, der Verglasung, dem Dichtungssystem und den Verbindungselementen bestehen.

Auf der Baustelle erfolgt lediglich das Einhängen und Ausrichten der einzelnen Fassadenelemente. Durch den hohen Vorfertigungsgrad von Elementfassaden können individuelle und großflächige Glasfassaden an jeden Ort der Welt kostengünstig transportiert und witterungsunabhängig in kürzester Zeit montiert werden. Sie behalten sich dabei eine schmale Ansichtsbreite von 82 mm bei einer Bautiefe von 127 mm. Große gestalterische Freiheit wird durch eine variable Elementgliederung der Sprossenkreuze in horizontaler und vertikaler Ausrichtung gewährleistet. Die Elementfassade liefert eine erstklassige Wärmedämmung mit 40 mm Isolierglas und einem umlaufenden Kunststoffprofil. Für Sicherheit sorgen die integrierbaren Einbruchs- und Durchschusshemmungen. Dabei immer an vorderster Stelle: minimalistisches und variantenreiches Design.



Produkt Informationen:

- Schmale Ansichtsbreiten von
 82 mm, Bautiefe von 127 mm
- Variable Elementgliederung durch Sprossenkreuze: horizontale Sprosse, vertikale Sprosse
- Beste Wärmedämmwerte (bei 40 mm Isolierglas)

DESIGN		NACHHALTIGKEIT	
sichtsbreite	65 mm	Recyclefähig	Ja
nentbreite max.	2700 mm	Uf-Wert Rahmen ?	1,4 W/(m ² ⋅K)
enthöhe max.	3600 mm	Windlastwiderstand	1,5/2,25 [kN/m ²
erfläche	Pulver, Eloxal, Lack		
ECHNIK		FUNKTIONEN	
ECHNIK osturzsichernd	Ja	FUNKTIONEN Einbruchhemmung	bis RC 3
sturzsichernd	Ja Ja		bis RC 3 500 kg
		Einbruchhemmung	



Wir sind Experten für die Planung, Herstellung und Montage komplexer Fassaden.

