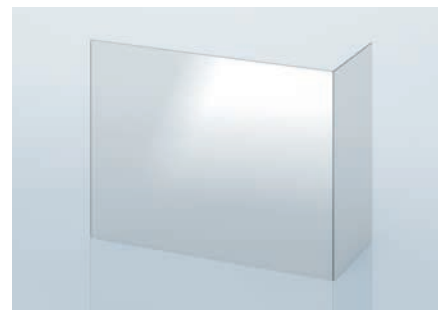
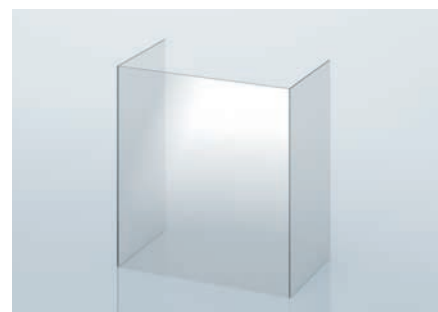


Архитектурная серия SCHOTT ROBAX®

Стандартная геометрия



Стеклокерамическая панель ROBAX® |
Изогнутая, 1 угол



Стеклокерамическая панель ROBAX® |
Изогнутая, 2 угла

Архитектурная серия ROBAX® - четко обозначенное портфолио стандартных геометрических форм, идеально удовлетворяющее потребности дизайнеров и установщиков каминов по индивидуальным проектам (напр., для отелей, ресторанов, других общественных заведений и частных домов).

Портфолио включает в себя огромные изогнутые по углам стеклокерамические панели ROBAX® (с одним или двумя изгибами) и пять дугообразных моделей. Возможность выбора из стандартных геометрических форм упрощает принятие решения в отношении размеров и позволяет заказывать даже небольшие количества по умеренной цене.



Дугообразная стеклокерамическая панель
ROBAX®

Ключевые характеристики

- Толщина стекла: 4 мм
- Количество: 1-25 панелей
- Краткий период доставки

SCHOTT
ROBAX®

Архитектурная серия SCHOTT ROBAX®

Стандартная геометрия

Геометрия панели	Угол изгиба	Боковая секция 1 (mm)	Центральная секция (mm)	Боковая секция 2 (mm)	Высота панели (mm)
Изогнутая, 1 угол	90°	850	./.	350	630
Изогнутая, 2 угла	90°	350	600	350	630

Геометрия панели	Радиус изгиба (mm)	Длина арки (mm)	Высота панели (mm)
Дугообразная	304	954.57	630
	350	1,099	630
	410	1,038	630
	610	960	630
	800	1,480	630

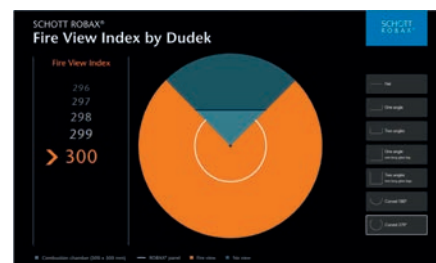
Допуски в соответствии с техническими характеристиками поставки

SCHOTT ROBAX® Fire View Index von Dudek

Знаете ли вы о SCHOTT ROBAX® Fire View Index von Dudek?

С помощью этого инструмента мы можем просчитать видимость пламени.

Стеклокерамические панели различной формы визуально увеличивают размер пламени. Благодаря инструменту Fire View Index by Dudek (FVI), SCHOTT ROBAX® теперь может подтвердить, насколько изогнутое стекло увеличит размер пламени по сравнению с плоским.



SCHOTT AG
Hattenbergstrasse 10
55122 Mainz
Германия
Тел.: +49 (0)6131/66-25431
info.robax@schott.com

www.schott.com/robax

SCHOTT
ROBAX®