



# ROBAX® Magic with Signature Impressions

Jeder Eindruck ist ein bleibender mit ROBAX® Magic.



Innenverkleidung ROBAX® Magic black (glatt)

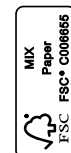


ROBAX® Magic black (genoppt)

Technische Daten	
Maximale Nutzfläche	1.180 x 590 mm   größere Abmessungen auf Anfrage
Glasdicken	4 mm (bei gerillter Oberfläche: 4,8 mm)
Empfohlene Anwendung	Gaskamine
Materialfarben	ROBAX® Magic black, ROBAX® Magic grey, ROBAX® Magic bluegrey, ROBAX® Magic white
Formen	Flach
Oberflächenstruktur	Glatt, genoppt, gerillt, Rückseite gerillt
Dekoration	Auf Anfrage
Reinigung	Wenn die Scheiben zugänglich sind, mit dem SCHOTT ROBAX® Trockenreiniger

Thermische Eigenschaften	
Temperaturbelastbarkeit (ohne ROBAX® Magic bluegrey)	610°C = 1.000 Stunden 660 °C = 100 Stunden
Temperaturabschreckfestigkeit	$T_{\max} \leq 650 \text{ °C}$
Temperaturunterschiedsfestigkeit	$T_{\max} \leq 650 \text{ °C}$ Achtung: ROBAX® Magic grey und bluegrey: $T_{\max} \leq 450 \text{ °C}$

Chemische Eigenschaften	
Säurebeständigkeit	min. Klasse S3 (nach DIN 12116)
Laugenbeständigkeit	min. Klasse A2 (in Anlehnung an ISO 695)
Wasserbeständigkeit	HGB 1 (nach ISO 719 Gieß-Wasser-Beständigkeitklasse)



50148 GERMAN/ENGLISH 05/2019 all/nino Printed in Germany

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

[www.schott.com/robax](http://www.schott.com/robax)

**SCHOTT**  
**ROBAX®**