## Glasroc F Riflex 6mm

1 Eindeutiger Kenncode des Produkts

Glasroc F Riflex 6mm LE 0613

2 Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation gemäß Artikel 11 Absatz 4

Siehe Punkt 1. Zur eindeutigen Zuordnung siehe Produktionsdatum und -zeit am Aufdruck

3 Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation

Trockener Innenausbau

4 Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5

Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH Unterkainisch 24 A-8990 Bad Aussee

5 Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2

Siehe Punkt 4

6 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V

System 4, System 3 für das Brandverhalten

7 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird

Building Test Centre, Notified Body No. 1575, System 3, Brandverhalten

8 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist





# **Glasroc F Riflex 6mm**

9 Erklärte Leistung					
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation			
Wasseraufnahmefähigkeit	H1	EN 15283-1			
Brandverhalten	A1	EN 15283-1			
Wasserdampfdurchlässigkeit	10	EN 15283-1			
Biegezugfestigkeit längs	258N	EN 15283-1			
Biegezugfestigkeit quer	101N	EN 15283-1			
10 Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4 Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:					
Ing. Peter Giffinger	Geschäftsführer				
(Name und Funktion)		-VA			
Bad Aussee, 13.06.2013					
(Ort und Datum der Ausstellung	(Unterschrift)				





## Glasroc F Riflex 10mm

1 Eindeutiger Kenncode des Produkts

Glasroc F Riflex 10mm LE 0613

2 Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation gemäß Artikel 11 Absatz 4

Siehe Punkt 1. Zur eindeutigen Zuordnung siehe Produktionsdatum und -zeit am Aufdruck

3 Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation

Trockener Innenausbau

4 Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5

Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH Unterkainisch 24 A-8990 Bad Aussee

5 Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2

Siehe Punkt 4

6 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V

System 4, System 3 für das Brandverhalten

7 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird

Building Test Centre, Notified Body No. 1575, System 3, Brandverhalten

8 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist





# **Glasroc F Riflex 10mm**

9 Erklärte Leistung				
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation		
Wasseraufnahmefähigkeit	H2	EN 15283-1		
Brandverhalten	A1	EN 15283-1		
Wasserdampfdurchlässigkeit	10	EN 15283-1		
Biegezugfestigkeit längs	430N	EN 15283-1		
Biegezugfestigkeit quer	168N	EN 15283-1		
10 Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4 Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:				
Ing. Peter Giffinger	Geschäftsführer			
(Name und Funktion)		- MA		
Bad Aussee, 13.06.2013		1		
(Ort und Datum der Ausstellung	g) (Unterschrift)			





## Glasroc F Riflex 12,5mm

1 Eindeutiger Kenncode des Produkts

Glasroc F Riflex 12,5mm LE 0613

2 Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation gemäß Artikel 11 Absatz 4

Siehe Punkt 1. Zur eindeutigen Zuordnung siehe Produktionsdatum und -zeit am Aufdruck

3 Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation

Trockener Innenausbau

4 Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5

Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH Unterkainisch 24 A-8990 Bad Aussee

5 Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2

Siehe Punkt 4

6 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V

System 4, System 3 für das Brandverhalten

7 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird

Building Test Centre, Notified Body No. 1575, System 3, Brandverhalten

8 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist





# Glasroc F Riflex 12,5mm

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation			
Wasseraufnahmefähigkeit	H2	EN 15283-1			
Brandverhalten	A1	EN 15283-1			
Wasserdampfdurchlässigkeit	10	EN 15283-1			
Biegezugfestigkeit längs	538N	EN 15283-1			
Biegezugfestigkeit quer	210N	EN 15283-1			
allein der Hersteller gemäß Nummer 4  Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:					
	Geschäftsführer				
Ing. Peter Giffinger	Geschansfullei				
Ing. Peter Giffinger  (Name und Funktion)					
	descriatistumer	M_			





## Glasroc F Riflex 10mm

1 Eindeutiger Kenncode des Produkts

Glasroc F Riflex 10mm LE 0613

2 Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation gemäß Artikel 11 Absatz 4

Siehe Punkt 1. Zur eindeutigen Zuordnung siehe Produktionsdatum und -zeit am Aufdruck

3 Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation

Trockener Innenausbau

4 Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5

Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH Unterkainisch 24 A-8990 Bad Aussee

5 Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2

Siehe Punkt 4

6 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V

System 4, System 3 für das Brandverhalten

7 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, dass von einer harmonisierten Norm erfasst wird

Building Test Centre, Notified Body No. 1575, System 3, Brandverhalten

8 Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist





## Glasroc F Riflex 10mm

9 Erklärte Leistung					
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation			
Wasseraufnahmefähigkeit	H2	EN 15283-1			
Brandverhalten	A1	EN 15283-1			
Wasserdampfdurchlässigkeit	10	EN 15283-1			
Biegezugfestigkeit längs	430N	EN 15283-1			
Biegezugfestigkeit quer	168N	EN 15283-1			
10 Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4 Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:					
Ing. Peter Giffinger	Geschäftsführer				
(Name und Funktion)		-VA			
Bad Aussee, 13.06.2013					
(Ort und Datum der Ausstellung	(Unterschrift)				



