

ES Prohlášení o shodě

vydané podle

Evropské normy EN 15283-1: 2008

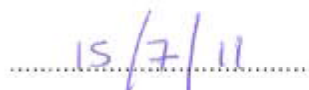
Tímto se potvrzuje, že desky

Glasroc F Riflex (H1)

Odpovídají Evropské normě a požadavkům Mandátu daného v Direktivě EU č.89/106/EEC.



Podpis



Datum

Mike Chaldecot
Managing Director – British Gypsum

Klasifikace dle EN 15283-1:2008	GM-F, H1
Reakce na oheň	A1
Faktor difuzního odporu	10
Tepelná vodivost	0,3 W/mK
Pevnost ve smyku	NPD

British Gypsum, East Leake, Loughborough, Leistershire,
LE12 6HX, United Kingdom

ES Prohlášení o shodě

vydané podle

Evropské normy EN 15283-1: 2008

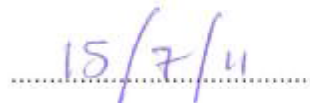
Tímto se potvrzuje, že desky

Glasroc F Ridurit

Odpovídají Evropské normě a požadavkům Mandátu daného v Direktivě EU č.89/106/EEC.



Podpis



Datum

Mike Chaldecot
Managing Director – British Gypsum

Klasifikace dle EN 15283-1:2008	GM-F, H2
Reakce na oheň	A1
Faktor difuzního odporu	10
Tepelná vodivost	0,3 W/mK
Pevnost ve smyku	NPD

British Gypsum, East Leake, Loughborough, Leistershire,
LE12 6HX, United Kingdom