



Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 0010_Fireboard_12.5 GM-F_2012-11-29

- Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: **EN 15283-1 – GM-F**
- Tipo, partijos arba serijos numeris, arba bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 4 dalį: **Knauf Fireboard 12.5 GM-F**
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
Gipso plokštė su stiklo audinio armavimu, sienų ir lubų montavimui
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotasis prekių ženklas ir kontaktinis adresas, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 5 dalį:
**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346, Iphofenas,
tel. +499 323 31-0, faks. +499 323 31-277, el. paštas Zentrale@Knauf.de**
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede: **3 sistema**
- Esant eksploatacinių savybių deklaracijai, susijusiai su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas: **notifikuotoji medžiagų patikrinimo įstaiga MPA Baraunschweig (0761) atliko priešgaisrinį medžiagos bandymą pagal sistemą 3 ir nustatė: produktas atitinka A1 klasę (klasifikacijos ataskaita Nr. K-3055/995/08-MPA BS). Pradinį produkto bandymą ir vidinę gamybos kontrolę atlieka gamintojas.**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Suderinta techninė specifikacija
Degumo klasė – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Serdies stipris - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-1:2009-08
Vandens garų pralaidumas - μ	10/4 EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Šilumos laidumas - λ	0,23 W/(m*K) EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Atsparumas lenkimui (i) - F	tenkina	EN 15283-1:2009-08
Pavojingos sudedamosios medžiagos	NDP	EN 15283-1:2009-08
Garso izoliacija R	Žiūrėti gamintojo dokumentacija.	EN 15283-1:2009-08
Atsparumas - \rightarrow I		
Garso sugėrimas - α		

Jeigu pagal 37 ar 38 straipsnius buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas: **netaikoma**.

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

Įg. prof. dr. Hans-Ulrich Hummel
(Knauf grupės Tyrimų ir plėtros skyriaus vadovas,

Knauf Gips KG vadybos grupės narys)

Iphofenas, 2012-11-29
(išdavimo vieta ir data)

(parašas)



Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 0010_Fireboard_15 GM-F_2012-11-29

- Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: **EN 15283-1 – GM-F**
- Tipo, partijos arba serijos numeris, arba bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 4 dalį: **Knauf Fireboard 15 GM-F**
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
Gipso plokštė su stiklo audinio armavimu, sienų ir lubų montavimui
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotasis prekių ženklas ir kontaktinis adresas, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 5 dalį:
**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346, Iphofenas,
tel. +499 323 31-0, faks. +499 323 31-277, el. paštas Zentrale@Knauf.de**
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede: **3 sistema**
- Esant eksploatacinių savybių deklaracijai, susijusiai su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas: **notifikuotą medžiagų patikrinimo įstaigą MPA Baraunshweig (0761) atliko priešgaisrinį medžiagos bandymą pagal sistemą 3 ir nustatė: produktas atitinka A1 klasę (klasifikacijos ataskaita Nr. K-3055/995/08-MPA BS). Pradinį produkto bandymą ir vidinę gamybos kontrolę atlieka gamintojas.**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Suderinta techninė specifikacija
Degumo klasė – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Serdies stipris - \updownarrow	NPD	EN 15283-1:2009-08
Vandens garų pralaidumas - μ	10/4 EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Šilumos laidumas - λ	0,23 W/(m*K) EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Atsparumas lenkimui (i) - F	tenkina	EN 15283-1:2009-08
Pavojingos sudedamosios medžiagos	NDP	EN 15283-1:2009-08
Garso izoliacija R	Žiūrėti gamintojo dokumentacija.	EN 15283-1:2009-08
Atsparumas - \rightarrow I		
Garso sugėrimas - α		

Jeigu pagal 37 ar 38 straipsnius buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas: **netaikoma**.

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

Įg. prof. dr. Hans-Ulrich Hummel
(Knauf grupės Tyrimų ir plėtros skyriaus vadovas,

Knauf Gips KG vadybos grupės narys)

Iphofenas, 2012-11-29
(išdavimo vieta ir data)

(parašas)

Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 0010_Fireboard_20_GM-F_2012-11-29

1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: **EN 15283-1 – GM-F**
2. Tipo, partijos arba serijos numeris, arba bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 4 dalį: **Knauf Fireboard 20 GM-F**
3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:
Gipso plokštė su stiklo audinio armavimu, sienų ir lubų montavimui
4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotasis prekių ženklas ir kontaktinis adresas, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 5 dalį:
**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346, Iphofenas,
tel. +499 323 31-0, faks. +499 323 31-277, el. paštas Zentrale@Knauf.de**
6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede: **3 sistema**
7. Esant eksploatacinių savybių deklaracijai, susijusiai su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas: **notifikuotoji medžiagų patikrinimo įstaiga MPA Barauschweig (0761) atliko priešgaisrinį medžiagos bandymą pagal sistemą 3 ir nustatė: produktas atitinka A1 klasę (klasifikacijos ataskaita Nr. K-3055/995/08-MPA BS). Pradinį produkto bandymą ir vidinę gamybos kontrolę atlieka gamintojas.**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Suderinta techninė specifikacija
Degumo klasė – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Šerdies stipris - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-1:2009-08
Vandens garų pralaidumas - μ	10/4 EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Šilumos laidumas - λ	0,23 W/(m*K) EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Atsparumas lenkimui (I) - F	tenkina	EN 15283-1:2009-08
Pavojingos sudedamosios medžiagos	NDP	EN 15283-1:2009-08
Garso izoliacija R	Žiūrėti gamintojo dokumentacija.	EN 15283-1:2009-08
Atsparumas - \rightarrow I		
Garso sugėrimas - α		

Jeigu pagal 37 ar 38 straipsnius buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas: **netaikoma**.

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Įg. prof. dr. Hans-Ulrich Hummel
(Knauf grupės Tyrimų ir plėtros skyriaus vadovas,

Knauf Gips KG vadybos grupės narys)

Iphofenas, 2012-11-29
(išdavimo vieta ir data)

(parašas)

Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 0010_Fireboard_25_GM-F_2012-11-29

1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: **EN 15283-1 – GM-F**

2. Tipo, partijos arba serijos numeris, arba bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 4 dalį: **Knauf Fireboard 25 GM-F**

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Gipso plokštė su stiklo audinio armavimu, sienų ir lubų montavimui

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotasis prekių ženklas ir kontaktinis adresas, kaip tai nustatyta pagal 11 straipsnio 5 dalį:

**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346, Iphofenas,
tel. +499 323 31-0, faks. +499 323 31-277, el. paštas Zentrale@Knauf.de**

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede: **3 sistema**

7. Esant eksploatacinių savybių deklaracijai, susijusiai su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas: **notifikuotoji medžiagų patikrinimo įstaiga MPA Barauschweig (0761) atliko priešgaisrinį medžiagos bandymą pagal sistemą 3 ir nustatė: produktas atitinka A1 klasę (klasifikacijos ataskaita Nr. K-3055/995/08-MPA BS).**

Pradinį produkto bandymą ir vidinę gamybos kontrolę atlieka gamintojas.

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Suderinta techninė specifikacija
Degumo klasė – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Šerdies stipris - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-1:2009-08
Vandens garų pralaidumas - μ	10/4 EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Šilumos laidumas - λ	0,23 W/(m*K) EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Atsparumas lenkimui (I) - F	tenkina	EN 15283-1:2009-08
Pavojingos sudedamosios medžiagos	NDP	EN 15283-1:2009-08
Garso izoliacija R	Žiūrėti gamintojo dokumentacija.	EN 15283-1:2009-08
Atsparumas - \rightarrow I		
Garso sugėrimas - α		

Jeigu pagal 37 ar 38 straipsnius buvo naudoti specifiniai techniniai dokumentai, reikalavimai, kuriuos atitinka produktas: **netaikoma**.

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Įg. prof. dr. Hans-Ulrich Hummel
(Knauf grupės Tyrimų ir plėtros skyriaus vadovas,

Knauf Gips KG vadybos grupės narys)

Iphofenas, 2012-11-29
(išdavimo vieta ir data)

(parašas)