



IZJAVA O LASTNOSTIH

Nr. 0070_Fireboard_15_GM-F_2013-06-10

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **EN 15283-1 – GM-F**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11 (4): **Knauf Fireboard 15 GM-F**
3. Predvidena vrsta uporabe ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Mavčne plošče, armirane s stekleno tkanino, v zgradbah
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11 (5):
**Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, A-8940 Weißenbach bei Liezen
Tel. +4350567567, Fax +435056750567, E-Mail service@knauf.at**
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V: **Sistem 3**
7. Za izjavo o lastnostih gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard, je **MPA Braunschweig (NB-Nr. 0761)** izvedel **Preskus požarnih lastnosti po sistemu 3** in izdal Klasifikacijsko poročilo: **Požarni razred A1 (Klasifikacijsko poročilo št. K-3364/143/08-MPA BS / Klassifizierungsbericht Nr. K-3364/143/08-MPA BS)**.
Prvo preskušanje produkta in tovarniško kontrolo je opravil proizvajalec.

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Upogibna/natezna trdnost - F	izpolnjuje	EN 15283-1:2009-08
Tlačna trdnost - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-1:2009-08
Odziv na ogenj – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Difuzijska prehodnost vodne pare - μ	10/4 (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Toplotna prevodnost – λ	0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Nevarne substance - DS	NPD	EN 15283-1:2009-08
Zvočna izolirnost - R	Glej dokumentacijo proizvajalca na www.knauf.si	EN 15283-1:2009-08
Odpornost na udarce - $\rightarrow I$		
Absorpcija zvoka - α		

Zahteve, ki jih izpolnjuje produkt, kadar se je v skladu s členoma 37 ali 38 uporabila specifična tehnična specifikacija: **Ni relevantno**

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9. Za izjavo o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4. Podpisal za in v imenu proizvajalca:

i.V. Ing. Robert Stubits
(Tehnični vodja)

(Podpis)

KommR Otto Ordelt
(Direktor)

(Podpis)

Weißenbach, den 10.06.2013
(Kraj in datum izdaje)



IZJAVA O LASTNOSTIH

Nr. 0070_Fireboard_20_GM-F_2013-06-10

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **EN 15283-1 – GM-F**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11 (4): **Knauf Fireboard 20 GM-F**
3. Predvidena vrsta uporabe ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Mavčne plošče, armirane s stekleno tkanino, v zgradbah
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11 (5):
**Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, A-8940 Weißenbach bei Liezen
Tel. +4350567567, Fax +435056750567, E-Mail service@knauf.at**
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V: **Sistem 3**
7. Za izjavo o lastnostih gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard, je **MPA Braunschweig (NB-Nr. 0761)** izvedel **Preskus požarnih lastnosti po sistemu 3** in izdal Klasifikacijsko poročilo: **Požarni razred A1 (Klasifikacijsko poročilo št. K-3364/143/08-MPA BS / Klassifizierungsbericht Nr. K-3364/143/08-MPA BS)**
Prvo preskušanje produkta in tovarniško kontrolo je opravil proizvajalec.

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Upogibna/natezna trdnost - F	izpolnjuje	EN 15283-1:2009-08
Tlačna trdnost - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-1:2009-08
Odziv na ogenj – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Difuzijska prehodnost vodne pare - μ	10/4 (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Toplotna prevodnost – λ	0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Nevarne substance - DS	NPD	EN 15283-1:2009-08
Zvočna izolirnost - R	Glej dokumentacijo proizvajalca na www.knauf.si	EN 15283-1:2009-08
Odpornost na udarce - $\rightarrow I$		
Absorpcija zvoka - α		

Zahteve, ki jih izpolnjuje produkt, kadar se je v skladu s členoma 37 ali 38 uporabila specifična tehnična specifikacija: **Ni relevantno**

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9. Za izjavo o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4. Podpisal za in v imenu proizvajalca:

i.V. Ing. Robert Stubits
(Tehnični vodja)

(Podpis)

KommR Otto Ordelt
(Direktor)

(Podpis)

Weißenbach, den 10.06.2013
(Kraj in datum izdaje)



IZJAVA O LASTNOSTIH

Nr. 0070_Fireboard_25_GM-F_2013-06-10

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **EN 15283-1 – GM-F**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11 (4): **Knauf Fireboard 25 GM-F**
3. Predvidena vrsta uporabe ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Mavčne plošče, armirane s stekleno tkanino, v zgradbah
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11 (5):
**Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, A-8940 Weißenbach bei Liezen
Tel. +4350567567, Fax +435056750567, E-Mail service@knauf.at**
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V: **Sistem 3**
7. Za izjavo o lastnostih gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard, je **MPA Braunschweig (NB-Nr. 0761)** izvedel **Preskus požarnih lastnosti po sistemu 3** in izdal Klasifikacijsko poročilo: **Požarni razred A1 (Klasifikacijsko poročilo št. K-3364/143/08-MPA BS / Klassifizierungsbericht Nr. K-3364/143/08-MPA BS)**
Prvo preskušanje produkta in tovarniško kontrolo je opravil proizvajalec.

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Upogibna/natezna trdnost - F	izpolnjuje	EN 15283-1:2009-08
Tlačna trdnost - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-1:2009-08
Odziv na ogenj – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Difuzijska prehodnost vodne pare - μ	10/4 (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Toplotna prevodnost – λ	0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Nevarne substance - DS	NPD	EN 15283-1:2009-08
Zvočna izolirnost - R	Glej dokumentacijo proizvajalca na www.knauf.si	EN 15283-1:2009-08
Odpornost na udarce - $\rightarrow I$		
Absorpcija zvoka - α		

Zahteve, ki jih izpolnjuje produkt, kadar se je v skladu s členoma 37 ali 38 uporabila specifična tehnična specifikacija: **Ni relevantno**

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9. Za izjavo o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4. Podpisal za in v imenu proizvajalca:

i.V. Ing. Robert Stubits
(Tehnični vodja)



(Podpis)

KommR Otto Ordelt
(Direktor)



(Podpis)

Weißenbach, den 10.06.2013
(Kraj in datum izdaje)



IZJAVA O LASTNOSTIH

Nr. 0070_Fireboard_30_GM-F_2013-06-10

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **EN 15283-1 – GM-F**
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11 (4): **Knauf Fireboard 30 GM-F**
3. Predvidena vrsta uporabe ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Mavčne plošče, armirane s stekleno tkanino, v zgradbah
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11 (5):
**Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, A-8940 Weißenbach bei Liezen
Tel. +4350567567, Fax +435056750567, E-Mail service@knauf.at**
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V: **Sistem 3**
7. Za izjavo o lastnostih gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard, je **MPA Braunschweig (NB-Nr. 0761)** izvedel **Preskus požarnih lastnosti po sistemu 3** in izdal Klasifikacijsko poročilo: **Požarni razred A1 (Klasifikacijsko poročilo št. K-3364/143/08-MPA BS / Klassifizierungsbericht Nr. K-3364/143/08-MPA BS)**
Prvo preskušanje produkta in tovarniško kontrolo je opravil proizvajalec.

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Upogibna/natezna trdnost - F	izpolnjuje	EN 15283-1:2009-08
Tlačna trdnost - $\uparrow\downarrow$	NPD	EN 15283-1:2009-08
Odziv na ogenj – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Difuzijska prehodnost vodne pare - μ	10/4 (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Toplotna prevodnost – λ	0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456)	EN 15283-1:2009-08
Nevarne substance - DS	NPD	EN 15283-1:2009-08
Zvočna izolirnost - R	Glej dokumentacijo proizvajalca na www.knauf.si	EN 15283-1:2009-08
Odpornost na udarce - $\rightarrow I$		
Absorpcija zvoka - α		

Zahteve, ki jih izpolnjuje produkt, kadar se je v skladu s členoma 37 ali 38 uporabila specifična tehnična specifikacija: **Ni relevantno**

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9. Za izjavo o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4. Podpisal za in v imenu proizvajalca:

i.V. Ing. Robert Stubits
(Tehnični vodja)

(Podpis)

KommR Otto Ordelt
(Direktor)

(Podpis)

Weißenbach, den 10.06.2013
(Kraj in datum izdaje)