



OGM – BI d.o.o. Pod Hruševco 32, 1360 Vrhnika

Proizvodnja ognjevarnih materialov, zastopstva, projektiranje in vgradnja

tel.: ++386 (0)1-750 60 80 fax: ++386 (0)1-750 60 87,

e-mail: ogm.bi@siol.net

trr št.: 24201-9003938356, ID za DDV :SI30620848

PRILOGA III

IZJAVA O LASTNOSTIH

št. 1 EKOKER

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

EKOKER sistemski dimnik s keramično tuljavo

2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):

EKOKER T400 N1 D3 G50 *fi 140 – fi 250mm*

EKOKER T400 N1 W3 O50 *fi 140 – fi 250mm*

3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

Dimnik je namenjen odvodu dimnih plinov, je odporen na požar saj in je primeren v mokrem delovanju (delovanje v prisotnosti kondenza).

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):

Sistemski dimnik s keramično tuljavo EKOKER,

OGM-BI d.o.o., Pod Hruševco 32, 1360 Vrhnika

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):

–

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:

EN 13063 – 1 : 2006 + A1 : 2007

EN 13063 – 2 : 2005 + A1 : 2007

7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:

Zavod za gradbeništvo Slovenija (ZAG), 1404

(ime in identifikacijska številka priglašene organa, če je primerno)

je izvedel **začetni pregled kontrole proizvodnje in izvaja stalni nadzor kontrole proizvodnje** v okviru sistema 2 +

(opis nalog tretje stranke, kot je določeno v Prilogi V)

in izdal **EC certifikat kontrole proizvodnje 1404 – CPR -2424**

(potrdilo o nespremenljivosti lastnosti, potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje, poročila o preskusih/ izračunih – kot je primerno)

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

–

(ime in identifikacijska številka organa za tehnično ocenjevanje, če je primerno) izdal

–

(referenčna številka evropske tehnične ocene) na podlagi h

–

(referenčna številka evropskega ocenjevalnega dokumenta)SL 4.4.2011 Uradni list Evropske unije L 88/37 je izvedel

–

v okviru sistema

–

(opis nalog tretje stranke, kot je določeno v Prilogi V)

in izdal

–

(potrdilo o nespremenljivosti lastnosti, potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje, poročila o preskusih/ izračunih – kot je primerno)

9. Navedena lastnost

Pojasnila k tabeli:

1. stolpec 1 vsebuje seznam bistvenih značilnosti, kot so določene v harmoniziranih tehničnih specifikacijah za predvideno uporabo ali predvidene vrste uporab iz točke 3 zgoraj;



OGM – BI d.o.o. Pod Hruševco 32, 1360 Vrhnika

Proizvodnja ognjevdržnih materialov, zastopstva, projektiranje in vgradnja

tel.: ++386 (0)1-750 60 80 fax: ++386 (0)1-750 60 87,

e-mail: ogm.bi@siol.net

trr št.:24201-9003938356 , ID za DDV :SI30620848

2. Za vsako bistveno značilnost, navedeno v stolpcu 1, vsebuje stolpec 2 navedeno lastnost v skladu z zahtevami člena 6, izraženo z ravni, razredom ali opisom. Če lastnost ni navedena, pa navedbo: NPĐ (No Performance Determined – lastnost ni določena);

3. Za vsako bistveno značilnost, navedeno v stolpcu 1, vsebuje stolpec 3:

(a) datiran sklic na ustrezni harmonizirani standard in po potrebi referenčno številko uporabljene specifične ali ustrezne tehnične dokumentacije

ali

(b) datiran sklic na ustrezni evropski ocenjevalni dokument, če je ta na voljo, in referenčno številko uporabljene evropske tehnične ocene.

Bistvene značilnosti (glej opombo 1)	Lastnosti 2 (glej opombo 2)	Harmonizirane tehnične specifikacije (glej opombo 3)
Odpornost na požar	EI 120	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Požar saj	G50	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007
Plinotesnost	N1	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Pretočnost	0,0015m	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Toplotna odpornost	0,23m ² K/W	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Odpornost na termični šok	odporno	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Tlačna trdnost	>10MPa	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007
Konstruktivska višina	75 m	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Tlačna trdnost ognjevdržnega lepila	>10MPa	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Tlačna trdnost in največja višina zunajega plašča	>5MPa ; >70m	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Trajnost	D3 ; ustreza	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007
Odpornost na zmrzovanje / taljenje (zaključni elementi)	odporno	EN 13063 - 1 : 2006 + A1 : 2007 EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007
Odpornost na kondenzat	W3 ; ustreza	EN 13063 - 2 : 2005 + A1 : 2007

Zahteve, ki jih izpolnjuje produkt, kadar se je v skladu s členoma 37 in 38 uporabila specifična tehnična dokumentacija:

–

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

OGM-BI d.o.o., Pod Hruševco 32, 1360 Vrhnika

(ime in dejavnost)

Vrhnika, 25.04.2016

Ljubomir Ilič

direktor

(kraj in datum izdaje) (podpis)SL L 88/38 Uradni list Evropske unije 4.4.2011

»OGM-BI«, d.o.o.
POD HRUŠEVCO 32
1360 VRHNIKA

1