

IZJAVA O LASTNOSTIH št. 4/SK/13

1.	Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:	LFM\varnothing10
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):	Serijska številka je datum proizvodnje prikazan na škatli kot dd / mm / ll
3.	Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:	Plastična sidra za pritrditev zunanje toplotne izolacije sestavljenih sistemov z ometom v betonu in mansony
4.	Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):	WKREŃ-MET Sp. z o.o., Sp. komandytowa ul. Wincentego Witosa 170/176 Kuźnica Kiedrzyńska 42-233 Mykanów
5.	Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):	ni pomembno
6.	Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:	Sistem 2+
7.	Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:	ni pomembno
8.	Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:	Priglašeni organ ITB izdal evropskega tehničnega soglasja ETA-06/0080, po ETAG 014. Prijavljeno tovarniška kontrola proizvodnje certifikacijski organ No. 1488, ITB opraviti začetni pregled proizvodnega obrata in kontrole proizvodnje ter stalnega nadzora, ocenjevanja in ocena kontrole proizvodnje 2+ in izdal potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje (FPC) WE 1488-CPD-0035 / Z.

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti:	trdna glinene opeka	navpično perforirane glinene opeka	montažne armiranih elementov lahkega agregata beton (LAC)	celičastega beton AAC2	celičastega beton AAC6	Harmonizirane tehnične specifikacije
Characterstic lastnost [kN]	0,75	0,75	0,90	0,30	0,75	ETA-06/0080 od 28.03.2012 po katerem ETAG 014
Točka toplotne prehodnosti [W/K]	NPD					
Plate togost [kN/mm]	NPD					

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:


Wojciech Klimas
proizvajalec

Kuźnica Kiedrzyńska, 03.06.2013