

## IZJAVA O LASTNOSTIH št. 6/SK/13

1.	Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:	<b>LFMø8</b>
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):	WKRET-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.

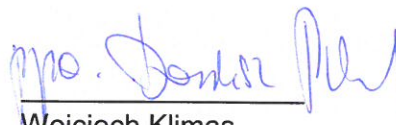
### 9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti:	beton C20/25	beton C50/60	trdna glinene opeka	Solid pesek opeka	navpično perforirane solid pesek opeka	montažne armiranih elementov lahkega agregata beton (LAC)	celičaste ga beton AAC2	celičaste ga beton AAC6	Harmonizirane tehnične specifikacije
Characterstic lastnost [kN]	0,75	0,75	0,75	0,40	0,40	0,60	0,30	075	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