

PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH č. 2013/011

podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 zo dňa 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky pre uvedenie stavebných výrobkov na trh.

1. *Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:*

DKM-CPR-2013/011

2. *Typ, séria alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:*

DEKPROFILE CR40

3. *Zamýšľané použitie stavebného výrobku v súlade s príslušnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:*
Samonosný alebo celoplošne podoprený oceľový plech pre strešné krytiny a opláštenia budov

Podrobnejšie informácie o spôsobe použitia vid' www.dekmetal.cz.

4. *Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu:*

DEK METAL s.r.o.
 Tiskařská 10/257
 108 28 Praha 10, ČR

6. *Systém alebo systémy posudzovania a overovania stálosti vlastností stavebného výrobku:*

Systém 3

7. Prípád prehlásenia o vlastnostiach stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:
 Výrobca vykonal počiatočnú skúšku typu, skúšku reakcie na oheň vykonal oznámený subjekt: Č.0679, CSTB, 84 AVENUE JEAN JAURES, 77447 MARNE-LA-VALLEE CADEXX 2, FRANCÚZSKO a SNAS 041/S-159, FIRES s.r.o., Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce Slovenská republika skúšku odolnosti proti bodovému zaťaženiu vykonal subjekt č. 1018.7 TZÚS Praha, s.p., pobočka Ostrava Česká republika. a vykonáva systém riadenia výroby

9. Vlastnosti uvedené v prehlásení:

Základná charakteristika	Vlastnosť		Harmonizovaná technická špecifikácia:
Vodotesnosť	vyhovuje		EN 14782 EN 14783
Zmeny rozmerov (oceľ)	24x10 ⁻⁶ K ⁻¹		
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Neobsahuje		
Reakcia na oheň	A1		
Trvanlivosť – materiál	DX51D+Z275, S250GD+Z275, S280GD+Z275, S320GD+Z275		
Trvanlivosť – organický povlak	Strana 1: SP25µm, SP35µm, PU50µm / Strana 2: SP25µm, SP7µm		
Trvanlivosť - hrúbka	0,63 mm	0,75 mm	
Trvanlivosť – odolnosť proti bodovému zaťaženiu: 1,2 kN pri rozpätí	1,25 m	1,25 m	

10. *Vlastnosti výrobku, špecifikovaného v bodoch č. 1 a č. 2, sú v zhode s vlastnosťami uvedenými v bode č. 9. Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode č. 4. Podpísané za výrobcu a jeho menom:*

V Prahe dňa 07-01-2019



DEKMETAL

DEKMETAL s.r.o.
 Tiskařská 10/257
 108 00 Praha 10
 DIČ: CZ27642381



Ing. Jiří Bracháček
 Výkonný riaditeľ