

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 2013/012**

podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh.

1. *Jedinečný identifikační kód typu výrobku:*  
**DKM-CPR-2013/012**

2. *Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku:*  
**DEKPROFILE FOR ARCHITECT**

3. *Zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací:*

jsou samonosné kazety pro obklady stěn montované na nosné rošty nebo na nosné konstrukce administrativních, občanských a průmyslových objektů

Podrobnější informace o způsobu použití viz [www.dekmetal.cz](http://www.dekmetal.cz).

4. *Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce:*  
DEK METAL s.r.o.  
Tiskařská 10/257  
108 28 Praha 10, ČR

6. *Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku:*  
Systém 3


7. *Případ prohlášení o vlastnostech stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:*  
Výrobce provedl počáteční zkoušky typu, zkoušku reakce na oheň provedl oznámený subjekt č. 0679, CSTB, 84 AVENUE JEAN JAURES, 77447 MARNE-LA-VALLEE CEDEX 2, FRANCIE a SNAS 041/S-159, FIRES s.r.o., Osloboditel'ov 282, 059 35 Batizovce, Slovenská republika a provádí systém řízení výroby.

9. *Vlastnosti uvedené v prohlášení:*

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace:
Vodotěsnost	vyhovuje	EN 14782:2006
Změny rozměrů (ocel)	$12 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	
Uvolňování nebezpečných látek	neobsahuje	
Reakce na oheň	A1	
Trvanlivost – materiál + kovový povlak	DX51D, S250GD, S280GD, S320GD + Z275, ZM140	
Trvanlivost – organický povlak	Strana 1 : SP25 $\mu\text{m}$ , SP35 $\mu\text{m}$ , PU35 $\mu\text{m}$ , PU50 $\mu\text{m}$ , PU55 $\mu\text{m}$ Strana 2: SP25 $\mu\text{m}$ , SP12 $\mu\text{m}$ , SP7 $\mu\text{m}$	
Trvanlivost - tloušťka	0,50mm, 0,63mm, 0,75mm, 0,88mm, 1,00mm, 1,20mm	

10. *Vlastnosti výrobku, specifikovaného v bodech č. 1 a č. 2, jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě č. 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě č. 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:*

V Praze dne 07-01-2019

  
Ing. Jiří Bracháček  
výkonný ředitel