

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP №: GYP 14190-8-v2

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Gyptone®
2. Typ umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku: Point 80, Base 38  
Identifikácia na štítku, datum výroby – DD-MM-YY
3. Zamýšľané použitie: V pozemnom staviteľstve - kazetové podhlady.
4. Výrobca: Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice, www.rigips.pl
5. Splnomocnený zástupca: N/A
6. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov: Systém 3
7. Na výrobok sa vzťahuje harmonizovaná norma:  
Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa (Poland), Notified Body 1488, vykonalo stanovenie typu výrobku reakcie na oheň na základe skúšky podľa AVCP systém 3, a vydal protokoly o skúškach.
8. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Deklarované parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Pevnosť v šmyku - $\updownarrow$	NPD	EN 14190:2014
Reakcia na oheň – R2F	A2-s1,d0	
Priepustnosť vodnej pary – $\mu$	NPD	
Stabilita stropných prvkov - $\downarrow$	NPD	
Pevnosť v ťahu pri ohybe – F	NPD	
Odolnosť proti nárazu - $\rightarrow $	NPD	
Vzduchová nepriepustnosť - R	Pozri informácie od výrobcu*	
Zvuková pohltivosť – $\alpha$	Pozri informácie od výrobcu*	
Tepelná vodivosť – $\lambda$	NPD	
Nebezpečné látky – DS	NPD	

\*NOTE: Tieto vlastnosti sú závislé na použitom podhladovom systéme a sú uvedené v literatúre výrobcu.

NOTE: Nebezpečné látky a nebezpečné odpady: Žiadny podľa REACH ES 1907/2006.

9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými hodnotami v bode 9. Vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4. Systém riadenia výroby v zmysle EN ISO 9001:2008 v súlade s EN 14190:2014 zabezpečuje výrobu hotových výrobkov s požadovanými vlastnosťami.

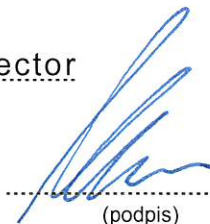
Podpísal za a v mene výrobcu

Michał Zakrzewski – Operational Director

(meno a funkcia)

Szarbków, 11.03.2020.

(miesto a datum vydania)



(podpis)