



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr GLASROC H PV – 01/2013-PL

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

**Płyta gipsowa ze zbrojeniem w postaci mat GM-FH1**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

**Produkt jest identyfikowany przez oznaczenie w procesie produkcji na tylnej stronie płyty daty i czasu produkcji**

3. Przewidziane przez producenta zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie harmoniowaną specyfikacją techniczną:

**W budownictwie do wykonywania poszycia w systemach suchej zabudowy wewnątrz pomieszczeń.**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, zgodnie z art. 11 ust. 5:

Nazwa: **Płyta gipsowa GLASROC H Ocean  
GM-FH1 gr. 12,5 mm**

Producent:

**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.,  
Division Rigips  
Pocernicka 272/96  
108 03 PRAHA 10- Malesice  
Czech Republic**

Zakład Produkcyjny:

**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.,  
Division Rigips  
Plant Horni Pocaply  
277 03 Horni Pocaply, 6.p.254  
Czech Republic**

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

**NPD**

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

**System 3 - w zakresie reakcji na ogień**  
**System 4 - w zakresie innych właściwości**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

**Załącznik ZA do normy PN-EN 15283:2009 „Płyty gipsowe zbrojone włóknami. Definicje, wymagania i metody badań. Część 1: Płyty gipsowe ze zbrojeniem w postaci mat”.**

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

**NPD**

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na zginanie	>540 N	EN 15283-1
Wytrzymałość na ścinanie	NPD	
Reakcja na ogień	A1	EN 15283-1
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych*	określona dla systemów <sup>*)</sup>	
Izolacyjność akustyczna (w warunkach zastosowania)*	określona dla systemów <sup>*)</sup>	
Przepuszczalność pary wodnej	18,2	EN 15283-1
Współczynnik przewodzenia ciepła [ $\lambda$ ]:	0,1865 W/(m*K)	EN 15283-1
Przepuszczalność pary wodnej	12,7	EN 15283-1
Absorpcja wody	H1	EN 15283-1
Niebezpieczne substancje	NPD	
Odporność na uderzenia:	określona dla systemów <sup>*)</sup>	

\*Patrz literatura producenta

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9

**Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.**

W imieniu producenta podpisał (-a):  
**Tomas Rosak, Dyrektor Generalny**  
 (nazwisko i stanowisko)



**Praga, 01.04.2013**  
 (miejsce i data wydania)

(podpis)