

## Traduction

1. Code d'identification unique du produit type :

**Glasroc H Ocean 13**

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 :

**Plaques de plâtre armées de fibres GM-FH11**

**Norme harmonisée : EN 15283-1+A1: 2010**

**Le lot de production est identifié par la date et l'heure de production imprimées au dos de la plaque par l'usine de production**

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

**Plaques pour système intérieur de cloison sur ossature**

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :

**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.,**

**Division Rigips,**

**Smrčkova 2485/4,**

**180 00 PRAHA 8 – Libeň,**

**Czech Republic**

**Site de production :**

**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.,**

**Division Rigips,**

**Plant Horní Počaply**

**277 03 Horní Počaply, č.p. 254**

**Czech Republic**

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :

**Non applicable**

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :

**Système 3 – pour usages relevant d'exigences de réaction au feu**

**Système 4 – pour usages autres que ceux mentionnés ci-dessus**

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

**Centrum stavebního inženýrství a.s., Praha 10**

**Organisme notifié No. NB 1390,**

**a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de réaction au feu et a délivré le rapport d'essai correspondant No. PK-13-049**

**Le fabricant a réalisé l'essai de type initial suivant la norme européenne EN 15283-1.**

**Les contrôles de production en usine (CPU) sont conformes au système de management de la qualité certifié EN ISO 9001:2008 et prennent en compte les exigences de la norme EN 15283-1.**

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :

**Non applicable**

9. Performances déclarées :

<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performances</b>	<b>Spécifications techniques harmonisées</b>
Résistance au cisaillement	NPD	EN 15283-1
Réaction au feu	A1	EN 15283-1
Perméabilité à la vapeur d'eau	18,2	EN 15283-1
Conductivité thermique	0,1865 W/m*K	EN 15283-1
Absorption d'eau	H1	EN 15283-1
Résistance à la flexion - L	≥ 540	EN 15283-1
Substances dangereuses	NPD	EN 15283-1
Dureté superficielle	< 15 mm	EN 15283-1
Isolation acoustique aux bruits aériens, Absorption acoustique, Résistance aux chocs	Voir la documentation du fabricant	EN 15283-1

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

**La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.**

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Prague, le 1.10.2018

.....

Ing. Nikola Hoffmann

Managing Director

Rigips Division

# Glasroc H Ocean 13

1. Unique identification code of the product-type:

**Glasroc H Ocean 13**

2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):

**Gypsum boards with mat reinforcement GM-FH1I**

**Harmonized standard: EN 15283-1+A1: 2010**

**The product batch is identified by printing the manufacturing plant, the production date and time on the reverse side of the board**

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:

**Boards for interior dry-wall systems**

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):

**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.,**

**Division Rigips,**

**Smrčkova 2485/4,**

**180 00 PRAHA 8 – Libeň,**

**Czech Republic**

**Production plant:**

**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.,**

**Division Rigips,**

**Plant Horní Počaply**

**277 03 Horní Počaply, č.p. 254**

**Czech Republic**

5. Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

**Not applicable**

6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

**System 3 – for uses subjected to reaction to fire requirements**

**System 4 – for other uses not mentioned above**

7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard - name and identification number of the notified body:

**Centrum stavebního inženýrství a.s., Praha 10**

**Notified body No. NB 1390,**

**performed the testing of the product type for Reaction to fire and issued the Classification protocol No. PK-13-049**

**The manufacturer had performed the Initial Type Testing in accordance with the European Standard EN 15283-1.**

**Factory production control (FPC) meets quality system certified to EN ISO 9001:2008 taking into account the requirements of standard EN 15283-1.**

8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:

**Not applicable**

9. Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Harmonized technical specification
Shear strength	NPD	EN 15283-1
Reaction to fire	A1	EN 15283-1
Water vapour permeability	18,2	EN 15283-1
Thermal conductivity	0,1865 W/m*K	EN 15283-1
Water absorption	H1	EN 15283-1
Flexural strength - L	> 540	EN 15283-1
Dangerous substances	NPD	EN 15283-1
Surface hardness	< 15 mm	EN 15283-1
Airborne sound insulation Acoustic absorption	See the manufacturer's documentation	EN 15283-1
Impact resistance		

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

**This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.**

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Prague, on 1.10.2018

.....  
Ing. Nikola Hoffmann

Managing Director

Rigips Division