

1. Cod unic de identificare al produsului tip:  
**Glasroc® X – plăci din ipsos armate cu fibră de sticlă, tip GM-FH1**
2. Utilizări preconizate:  
**Plăci pentru tencuieli uscate (căptușire uscată a pereților), pentru plafoane fixe sau suspendate și pentru pereți despărțitori sau placări ale stâlpilor sau grinzilor. Plăcile pot fi utilizate la exterior în anumite condiții.**
3. Fabricant:  
**Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Division Rigips  
Smrčkova 2485/4, 180 00 Praga 8 – Libeň, Republica Cehă**
4. Reprezentant autorizat:  
**NA**
5. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței:  
**Sistem 3  
Sistem 4**

**Încercarea Inițială de Tip a fost realizată de către producător conform EN 15283-1:2008+A1:2009**

**Controlul Producției în Fabrică realizat în conformitate cu prevederile EN ISO 9001:2015, adaptat pentru SR EN 520+A1:2010, este implementat pentru a asigura calitatea produselor ca fiind în conformitate cu caracteristicile de performanță declarate**

6. Standard armonizat:  
**EN 15283-1:2008+A1:2009.**  
Organism notificat:  
**Nr. 1390, Centrum stavebního inženýrství, a.s.,  
Pražská 16/810, 102 21 Praga 10, Republica Cehă**

## 7. Performanțe declarate

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Rezistență la forfecare ( $\uparrow\downarrow$ )	NPD	EN 15283-1:2008+A1:2009
Reacție la foc	A1	EN 15283-1:2008+A1:2009
Permeabilitatea la vapori de apă ( $\mu$ )	18,2	EN 15283-1:2008+A1:2009
Rezistența termică (exprimată ca și conductivitate termică - $\lambda$ )	0,1865 W/m*K	EN 15283-1:2008+A1:2009
Absorbție a apei	H1	EN 15283-1:2008+A1:2009
Rezistența la încovoiere longitudinală (F)	îndeplinită	EN 15283-1:2008+A1:2009
Rezistența la încovoiere transversală (F)	îndeplinită	EN 15283-1:2008+A1:2009
Duritatea suprafeței	NPD	EN 15283-1:2008+A1:2009
Substanțe periculoase	NPD	EN 15283-1:2008+A1:2009
Izolare la sunetul aerian direct* (R) Absorbție acustică* ( $\alpha$ ) Rezistența la impact* ( $\rightarrow I$ )	Vezi documentația producătorului	EN 15283-1:2008+A1:2009

\*) Aceste caracteristici esențiale depind de sistemul din care face parte produsul și sunt menționate în documentația producătorului bazându-se pe utilizarea preconizată

## 8. Documentație tehnică specifică

**NA**

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul EU 305/2011 cu modificările și completările ulterioare, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Prague, on 22.6.2020

  
 Divize Rigips  
 Smrčkova 2485/4  
 Ing. Milan Daněk  
 Product Manager  
 Rigips Division