

## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. DoP Glasroc X\_12,5- 0013

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
**Rigips Glasroc X Τύπου GM-FH1RI σύμφωνα με το πρότυπο EN 15283-1:2008**
2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις):  
**Κατασκευές με ινοσανίδες**
3. Κατασκευαστής:  
**Saint-Gobain HELLAS**  
**Κλεισούρας 5, Μεταμόρφωση, 14452**  
**Τηλ: +30 2102831804**  
**Εργοστάσιο: Αγία Παρασκευή, 30400 Αιτωλικό**  
**Τηλ: +30 26320 22657**
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:  
**N/A**
5. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):  
**Σύστημα 4 γενικά**  
**Σύστημα 3 για αντίδραση στην φωτιά με βάση δοκιμές τύπου**
- 6 α. Εναρμονισμένα πρότυπα:  
**EN 15283-1:2008 +A1:2009**  
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι):  
**CTEC LTD – Classification Report No: 1871-CPR-RtF-377**
- 6 β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης:  
**N/A**  
Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:  
**N/A**  
Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης:  
**N/A**  
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι):  
**N/A**

7. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

| Βασικά Χαρακτηριστικά                          | Απόδοση                      | Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή |
|--|------------------------------|-----------------------------------|
| Θερμική αγωγιμότητα (λ)                        | 0,25 W/(m.K)                 | EN 15283-1                        |
| Απορρόφηση νερού                               | H1                           | EN 15283-1+ EN520                 |
| Διατμητική αντοχή (↑↓)                         | Μη καθορισμένη απόδοση (NPD) |                                   |
| Αντίδραση στη φωτιά (R2F)                      | A1                           | EN 15283-1                        |
| Συντελεστής αντίστασης υδρατμών (μ)            | 10/4                         | EN 15283-1                        |
| Επικίνδυνα συστατικά (DS)                      | Μη καθορισμένη απόδοση (NPD) |                                   |
| Αντίσταση πρόσκρουσης (→ I)                    | Βλέπε βιβλιογραφία Παραγωγού |                                   |
| Άμεση μόνωση έναντι αερομεταφερόμενου ήχου (R) |                              |                                   |
| Ακουστική απορρόφηση (α)                       |                              |                                   |
| Διαμήκης κάμψη (F)                             | Ικανοποιεί (>725N (12,5mm))  | EN 15283-1                        |
| Εγκάρσια κάμψη (F)                             | Ικανοποιεί (>300N (12,5mm))  | EN 15283-1                        |

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Γεώργιος Τατάς, Διευθύνων Σύμβουλος της Saint-Gobain Hellas



26/8/2022