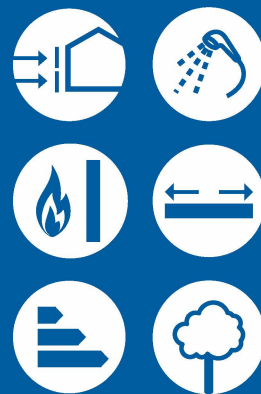


Glasroc® X

Η λευκή υαλο-ινοπλισμένη γυψοσανίδα
για εξωτερικές εφαρμογές!

**Εξαιρετικές επιδόσεις στις εξωτερικές
συνθήκες και στους υγρούς χώρους**



- Μέγιστη αντίσταση στην υγρασία (H1) και στη φωτιά (A1)
- Αμφίπλευρη επίστρωση απο λευκό υαλοϋφασμα ειδικής επεξεργασίας, ιδιαίτερα ανθεκτικό στην ηλιακή ακτινοβολία (UV)
- Ιδανικό ως υπόστρωμα για Συστήματα Εξωτερικής θερμομόνωσης και Άμεσης Επίχρισης



Rigips
SAINT-GOBAIN

Glasroc® X

Η **Glasroc® X** είναι μια πρωτοποριακή υαλοσανίδα υψηλών προδιαγραφών, που περιέχει ειδικά πρόσθετα για μεγαλύτερη αντοχή σε υγρασία και μούχλα τα οποία της προσδίδουν εξαιρετικές επιδόσεις στις εξωτερικές συνθήκες και στους υγρούς χώρους. Είναι επενδεδυμένη αμφίπλευρα με λευκό υαλοϋφασμα, ειδικής επεξεργασίας, ιδιαίτερα ανθεκτικό στην υπεριώδη ηλιακή ακτινοβολία.

Το υαλοϋφασμα ενσωματώνεται φυσικά στον πυρήνα του γύψου, εξασφαλίζοντας ισχυρούς δεσμούς με τον πυρήνα, διαμορφώνοντας παράλληλα μια συμπαγή πλάκα υψηλής συνοχής και σπιβαρότητας.

Οι παραπάνω ιδιότητες και χαρακτηριστικά της **Glasroc® X**, την καθιστούν ως το ιδανικό υπόστρωμα για Αεριζόμενες Προσόψεις, Συστήματα Εξωτερικής Θερμομόνωσης (ETICS) καθώς και για Άμεση Εφαρμογή Επιχρίσματος (Direct Render).

Η **Glasroc® X** αποτελεί επίσης την τέλεια λύση για εξωτερικές οροφές, κούτελα, συστήματα εξωτερικής τοιχοποιίας και συστήματα επένδυσης προσόψεων.

Εφαρμογές



ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΟΡΟΦΕΣ
Ημικεκτημένοι χώροι
οροφής πάνω από μπαλκόνια



ΜΠΑΛΚΟΝΙΑ
Επενδύσεις
τοιχών για
μπαλκόνια
& βεράντες



ΠΡΟΣΟΨΗ
Επενδύσεις
τοιχών για
αεριζόμενες ή μη προσόψεις





Χαρακτηριστικά Προϊόντος



Εξωτερική εφαρμογή



Αντοχή σε υγρασία και μούχλα



Αντοχή σε φωτιά



Διαστασιολογική σταθερότητα



Ενεργειακή απόδοση



Χαμηλή περιβαλλοντική επίπτωση



Αντοχή σε κρούση



Εύκολη στερέωση με βίδες



Εύκολη χάραξη και κοπή



Ευκαμψία



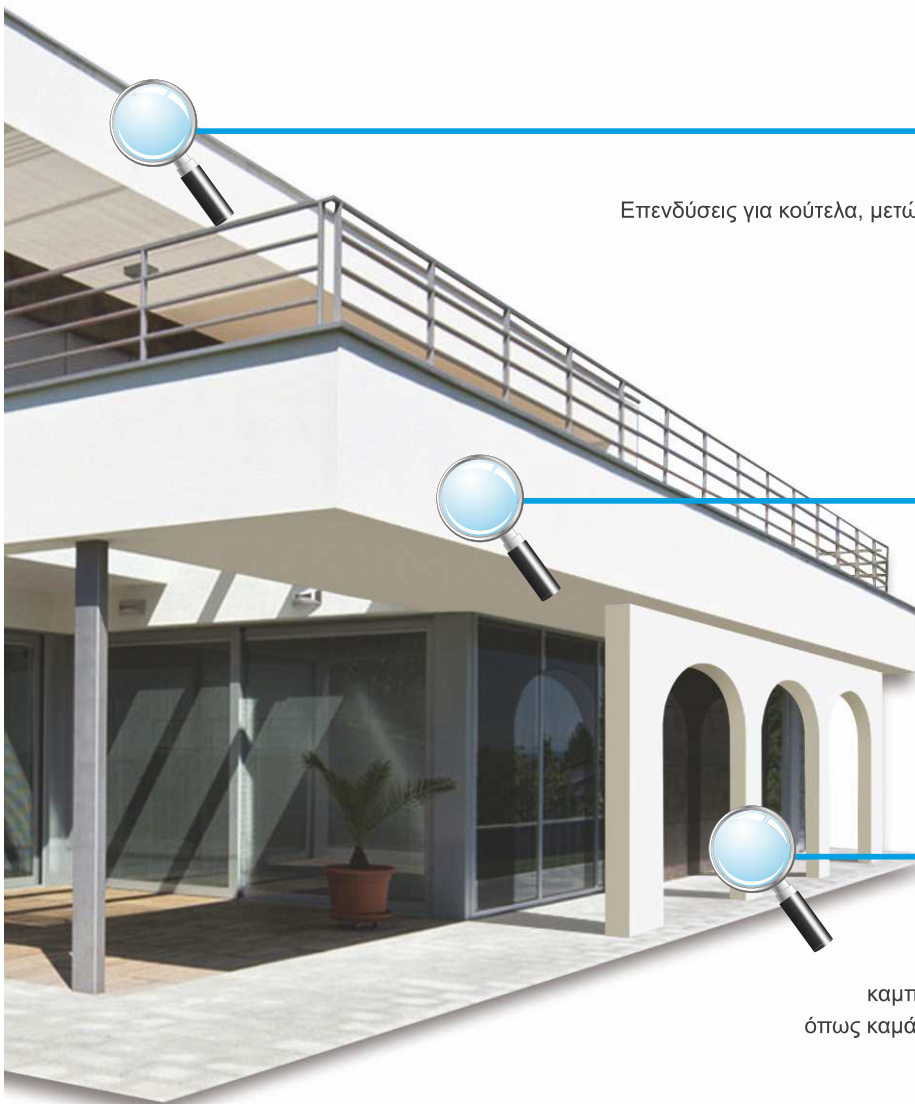
Ευκολία χειρισμού



Υψηλή παραγωγικότητα εργασίας



Λοζά άκρα



ΓΕΙΣΩΜΑΤΑ

Επενδύσεις για κούτελα, μετώπες και στηθαία



ΠΡΟΣΟΨΕΙΣ
Μπροστινές
προσόψεις



ΑΨΙΔΕΣ - ΚΑΜΑΡΕΣ

Επενδύσεις σε
καμπύλες επιφάνειες
όπως καμάρες και κολώνες





Ιδιότητες

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Τύπος	GM-FH1RI/EN15283-1
Πάχος	12,5 mm
Πλάτος	1200 mm
Μήκος	2400 mm
Βάρος	12 ± 0,3 Kg/m ²
Άκρα	Λοξά
Αντοχή UV	12 μήνες
Θερμική αγωγιμότητα, λ	0,25 W/mK
Αντίδραση στη φωτιά	A1/EN 15283-1
Απορρόφηση νερού	≤ 5 (H1) %
Αντίσταση στη διάχυση υδρατμών, μ	10/4 EN 15283-1
Αντίσταση σε μούχλα	Μη ύπαρξη μούχλας ASTM3273-00

Συστήματα Εξωτερικής τοιχοποιίας με Glasroc X



1 Σύστημα Εξωτερικής Τοιχοποιίας (1), άμεσης επίχρισης



2 Σύστημα Εξωτερικής Τοιχοποιίας με ETICS



3 Σύστημα Εξωτερικής Τοιχοποιίας με αεριζόμενη πρόσοψη



4 Σύστημα Εξωτερικής Τοιχοποιίας (2), άμεσης επίχρισης


SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Hellas

Κλεισούρας 5

144 52 Μεταμόρφωση Αττικής

Τηλ.: 210 - 28 31 804 -

Fax: 210 - 28 30 043

e-mail: gr.marketing@saint-gobain.com

<http://www.saint-gobain.gr>