

Rigips Blue Acoustic RF13 (Type DF - EN 520)



Οι γυψοσανίδες Rigips Blue Acoustic RF13 παράγονται στο Εργοστάσιο του Αιτωλικού από φυσικό γύψο εγκιβωτισμένο σε ειδικό μπλε χαρτί στην μπροστινή όψη.

Γυψοσανίδα ειδικού τύπου με πυρήνα υψηλής πυκνότητας (τύπου D), για ηχομόνωση, περιέχει ίνες γυαλιού για να αυξήσει την αντοχή του στη φωτιά (τύπου F). Οι γυψοσανίδες Blue Acoustic χρησιμοποιούνται σε κατοικίες, γραφεία, εμπορικά κτίρια, ξενοδοχεία, σχολεία,

νοσοκομεία και σε πολλές άλλες κατασκευές για εφαρμογές Ξηράς Δόμησης, όπως οι ακόλουθες:

- Εσωτερικές τοιχοποιίες και Επενδύσεις τοίχων
- Εφαρμογές με Ξηρό σοβά
- Ψευδοροφές και κεκλιμένες οροφές/στέγες

Τεχνικά δεδομένα Blue Acoustic RF 13

| Χαρακτηριστικά | Πρότυπο Αναφοράς | Τιμή | | Μ.Μ. |
|------------------------------|------------------|---------------------|-------|-------------------|
| Τύπος | EN 520 - 3.1 | DF | | - |
| Άκρα | EN 520 - 3.3 | Διαμήκη - ΑΚ | | - |
| | EN 520 - 3.3 | Κάθετα - ΑΚ | | - |
| Πάχος | EN 520 - 4.9.2.3 | 12,5 | ± 0,5 | mm |
| Πλάτος | EN 520 - 4.9.2.1 | 1200 | 0/- 4 | mm |
| Μήκος | EN 520 - 4.9.2.2 | 2000-2500-2800-3000 | 0/- 5 | mm |
| Διαγώνιοι | EN 520 - 4.9.2.4 | ≤ 2,5 | | mm/m |
| Βάρος | | 13 | ± 0,2 | kg/m ² |
| Αντίδραση στη Φωτιά (R2F) | EN 520 - 4.2.1 | A2-s1, d0 (B) | | - |
| Φορτία κάμψης | EN 520 - 4.1.2 | Διαμήκη - 550 | | N |
| | | Εγκάρσια - 210 | | N |
| Επιφανειακή Σκληρότητα | EN 520 - 4.14 | - | | mm |
| Συντελεστής Αγωγιμότητας λ | EN 520 - 4.7 | 0,25 | | W/mK |
| Διάχυση υδρατμών μ | EN 10456 | Ξηρό: 10 | | - |
| | | Υγρό: 4 | | - |
| Επιφανειακή απορρόφηση νερού | EN 520 - 4.10 | Δ/Ε | | g/m ² |
| Συνολική απορρόφηση νερού | EN 520 - 4.10 | Δ/Ε | | % |

Εκδόθηκε: 10.12.2023

Οι πληροφορίες σε αυτή την έκδοση βασίζονται στις τρέχουσες τεχνικές γνώσεις και την εμπειρία μας. Λαμβάνοντας υπόψη τους πολλούς παράγοντες που ενδέχεται να επηρεάσουν την επεξεργασία και την εφαρμογή των προϊόντων μας, αυτά τα δεδομένα δεν απαλλάσσουν τους χρήστες των προϊόντων μας από την ευθύνη της διεξαγωγής των δικών τους επιθεωρήσεων και δοκιμών, καθώς αντιπροσωπεύουν μόνο γενικές οδηγίες. Δεν συνεπάγονται καμία νομικά δεσμευτική διαβεβαίωση ορισμένων ιδιοτήτων ή καταλληλότητας για μια συγκεκριμένη εφαρμογή. Είναι ευθύνη εκείνων στους οποίους προμηθεύουμε τα προϊόντα μας να διασφαλίζουν ότι τηρούνται τυχόν δικαιώματα ιδιοκτησίας και υφιστάμενοι νόμοι και κανονισμοί. Διατηρούμε το δικαίωμα τροποποιήσεων προς όφελος της τεχνικής προόδου χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Saint-Gobain Hellas ABEE

Κλεισούρας 5, 144 52 Αθήνα, τηλ. 210 2831804
gr.marketing@saint-gobain.com, www.saint-gobain.gr