



## ΕC Δήλωση Συμμόρφωσης

### Γυψοσανίδες



Saint-Gobain HELLAS  
Κλεισούρας 5, Μεταμόρφωση, 14452  
Εργοστάσιο: Αγία Παρασκευή, 30400 Αιτωλικό

06

EN 520:2004  
RFI13  
Τύπος DFH2 12,5mm

Βασικά Χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Θερμική αγωγιμότητα (λ)	0,25 W/(m.K)	EN 520
Ολική απορρόφηση νερού	≤ 10% (H2)	EN 520
Διατμητική αντοχή (↑↓)	NPD	EN 520
Αντίδραση στη φωτιά (R2F)	A2-s1-d0 (B1)	EN520
Συντελεστής αντίστασης υδρατμών (μ)	10	EN 520
Αντίσταση πρόσκρουσης (→ I)	See manufacturer's literature	
Άμεση μόνωση έναντι αερομεταφερόμενου ήχου (R)		
Ακουστική απορρόφηση (α)		
Διαμήκης κάμψη (F)	550N (12,5mm)	EN 520
Εγκάρσια κάμψη (F)	210N (12,5mm)	EN 520