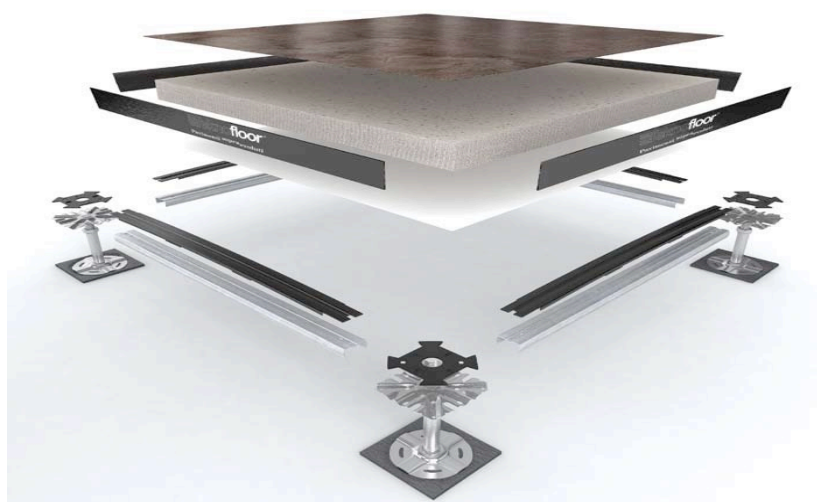




## ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΥΠΕΡΥΨΩΜΕΝΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ



**ΕΙΔΟΣ ΠΛΑΚΑΣ**

**: LIGNA K38 ST**

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ**

**: Πυρήνας μοριοσανίδας υψηλής συμπίεσης  
720 kg/m<sup>3</sup> και θερμοκολλητικές ρητίνες.**

**ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ**

**: 600 x 600 mm**

**ΠΑΧΟΣ**

**: 38mm**

**ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ**

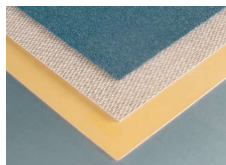
**: Άκαυστο ABS για προστασία από υγρασία  
και μηχανικές φθορές**

**ΚΑΤΩ ΠΛΕΥΡΑ**

**: α) φύλλο αλουμινίου 0,05 mm**

**β) φύλλο γαλβανισμένης λαμαρίνας 0,5 mm**

### ΕΠΙΘΕΜΑ



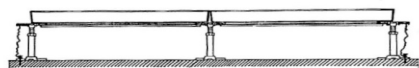
: Κεραμικό πλακίδιο, καουτσούκ ,PVC, μοκέτα, παρκέ, Linoleum, φελλός, laminate, γυαλί, μάρμαρο, γρανίτης

### ΒΑΡΟΣ

:  $\pm 11,5 \text{ kg}$  ( $\pm 33,6 \text{ kg/m}^2$ )

$\pm 12,9 \text{ kg}$  ( $\pm 37,6 \text{ kg/m}^2$ )

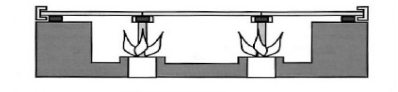
### ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ



:  $\leq 10^{10} \text{ Ohm EN1081}$  ,

$\leq 2$  Αντιστατικό Φυσιολογικό EN1815

### ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΗ ΦΩΤΙΑ



: prEN 13501-1:1999

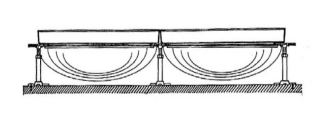
R.E.I. 30

### ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΣΤΗ ΦΩΤΙΑ



: Class A1

### ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ

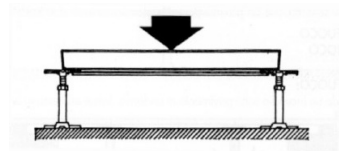


:  $R_{LWP} \geq 50 \text{ dB EN ISO 140-12}$

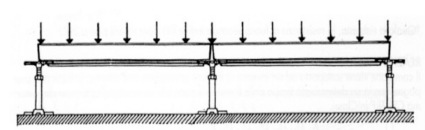
### ΣΗΜΕΙΑΚΟ ΦΟΡΤΙΟ

:  $> 2 \text{ KNt EN 12825}$

$> 2,7 \text{ KNt EN 12825}$



### **ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟ ΦΟΡΤΙΟ**



: 10 KNt/m<sup>2</sup> (5 x ΣΗΜΕΙΑΚΟ ΦΟΡΤΙΟ)

14 KNt/m<sup>2</sup> (5 x ΣΗΜΕΙΑΚΟ ΦΟΡΤΙΟ)



ΓΕΝΙΚΟΙ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ

### **ΜΕΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΜΑΣ:**



Κτίριο Microsoft Αθήνα



Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών



ΠΑΡΝΑΣΣΟΥ 3  
ΗΛΙΟΥΠΟΛΗ 163 45  
ΤΗΛ: 210-98 11 923  
FAX: 210-97 13 948  
email: [chirvan@acci.gr](mailto:chirvan@acci.gr)  
visit: [www.chirvancontract.gr](http://www.chirvancontract.gr)