



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ HOOK-ON



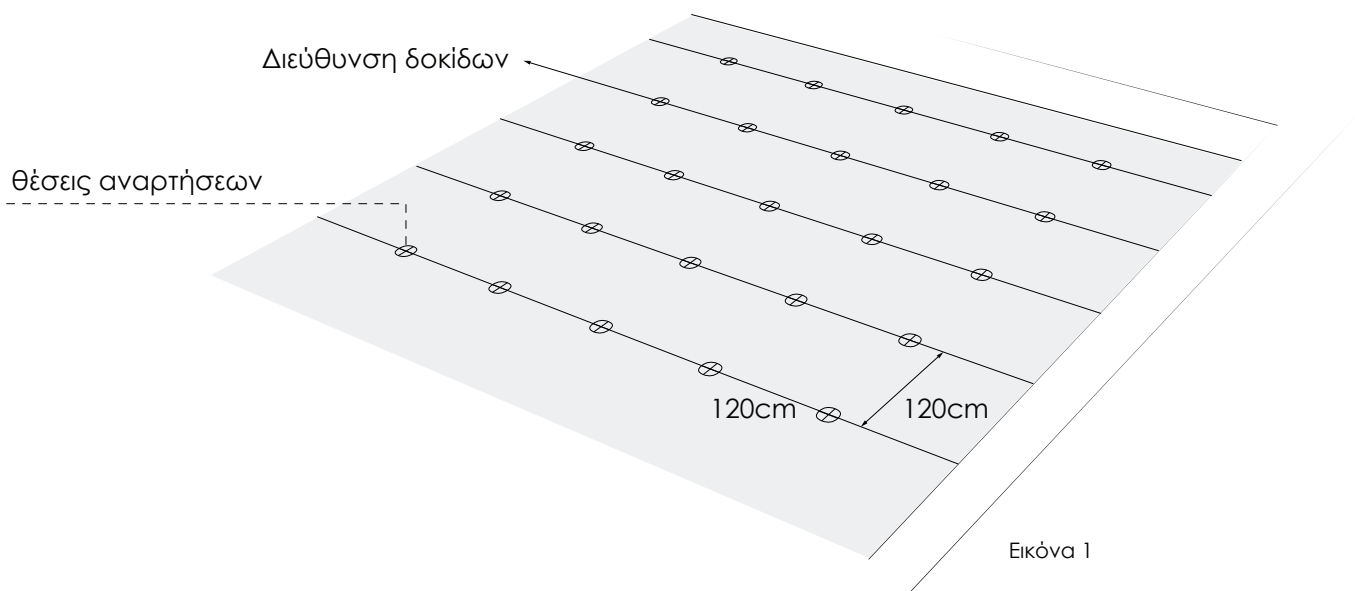


## ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ HOOK-ON

Η τοποθέτηση της ψευδοροφής μεταλλικών πλακών Hook On της SCP ακολουθεί κάποια βασικά βήματα, τα οποία και παρουσιάζονται συνοπτικά ακολούθως. Συνιστάται από την εταιρεία να ακολουθηθούν από κάθε συνεργείο τοποθέτησης ώστε να επιτευχθεί ένα σωστό και αποδεκτό αποτέλεσμα.

### ΒΗΜΑ 1: ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΘΕΣΗΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ

Η θέση των αναρτήσεων καθορίζεται έχοντας υπόψη την κατεύθυνση που θα ακολουθήσουν οι ανάρτησεις και την απόσταση μεταξύ τους η οποία είναι έως 1200mm. Η απόσταση μεταξύ διαδοχικών στηριγμάτων κατά μήκος του άξονα του οδηγού από απόψεως επιτρεπτού ορατού βέλους και αντοχής καθορίζεται έως 1200mm. ( Εικ. 1)

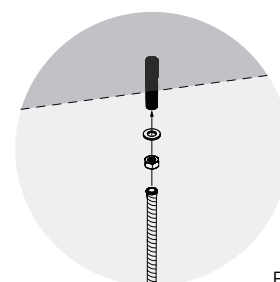


Εικόνα 1

### ΒΗΜΑ 2 ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΕΓΙΔΩΝ ΚΑΙ ΔΟΚΙΔΩΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ

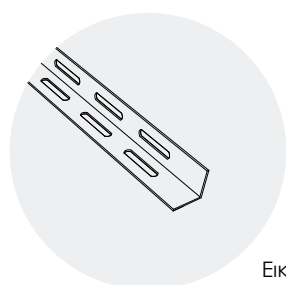
Αρχικά, τοποθετείται άκαμπτη ντίζα μαζί με το βύζμα στην οροφή επάνω από την κατασκευή. ( Εικ.2) Στην συνέχεια αναρτούμε τις δοκίδες ανάρτησης ( Εικ.3) της κατασκευής με βίδες και κοχλίες που συνοδεύουν το προϊόν.

Σε περιπτώσεις που η διεύθυνση που τρέχουν οι τεγίδες είναι μεγαλύτερη των τριών μέτρων οι τεγίδες ενώνονται σε συνέχεια με ενωτικό εξάρτημα ( Εικ.4) Στη συνέχεια, ρυθμίζεται το ύψος με την χρήση των κοχλιών της άκαμπτης ντίζας και συνδιαστικά(Εικ.6,7,9) εφαρμόζονται και οι δοκίδες ανάρτησης(Εικ.5) στο κάτω μέρος των τεγίδων .

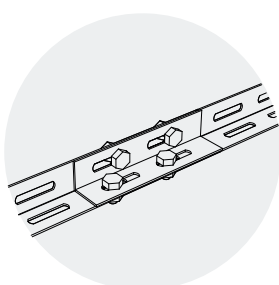


Εικόνα 2

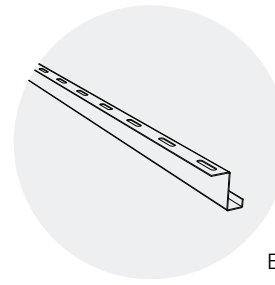
Η απόσταση μεταξύ των δοκίδων ανάρτησης ορίζεται από την διάσταση των πλακών(Εικ.8)



Εικόνα 3

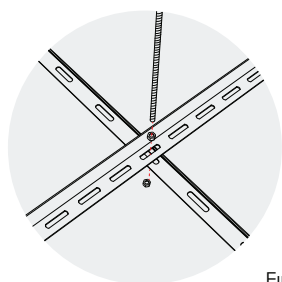


Εικόνα 4

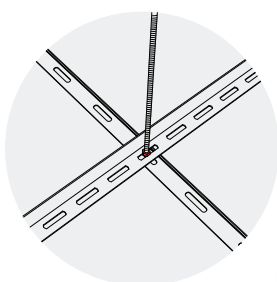


Εικόνα 5

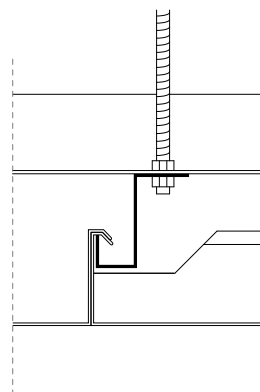




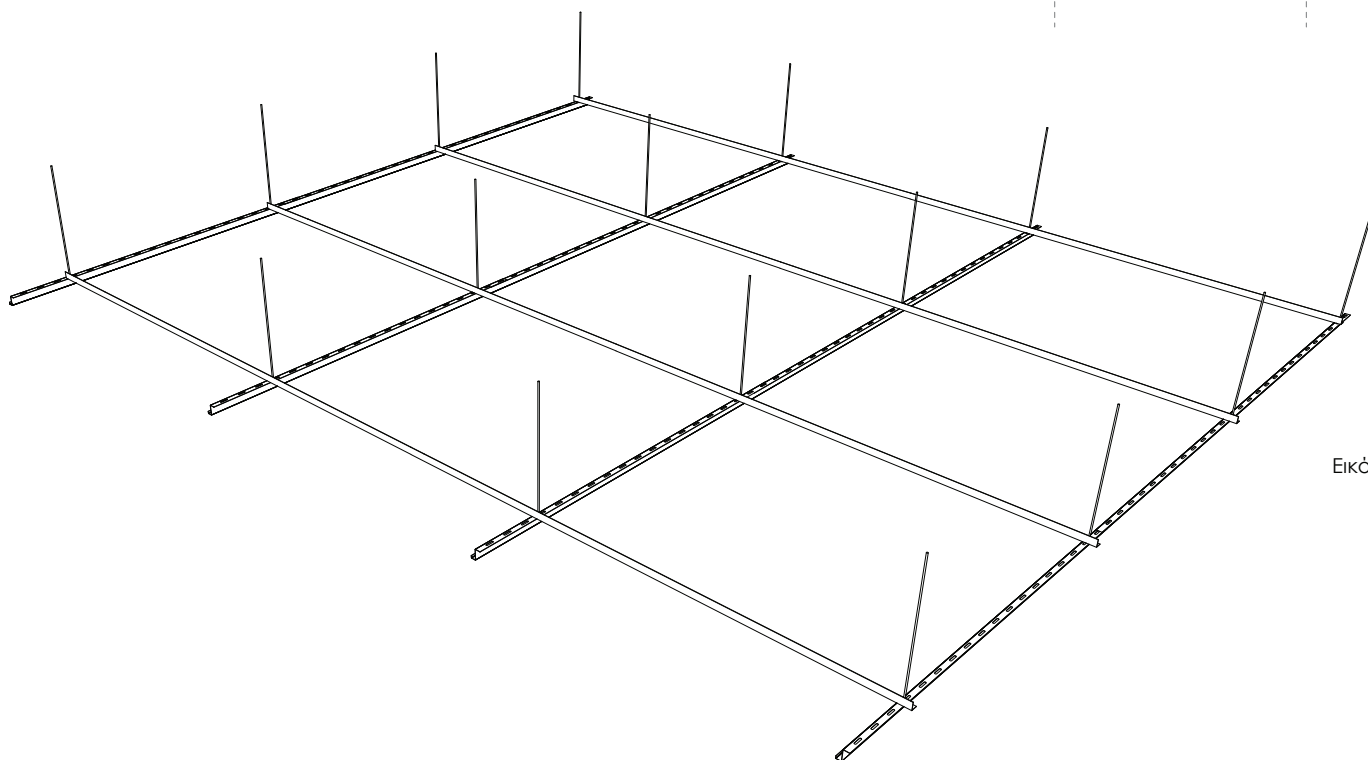
Εικόνα 6



Εικόνα 7



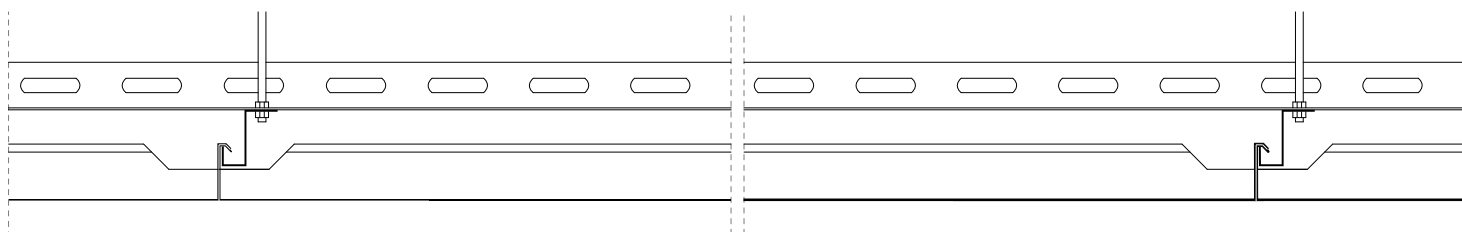
Εικόνα 8



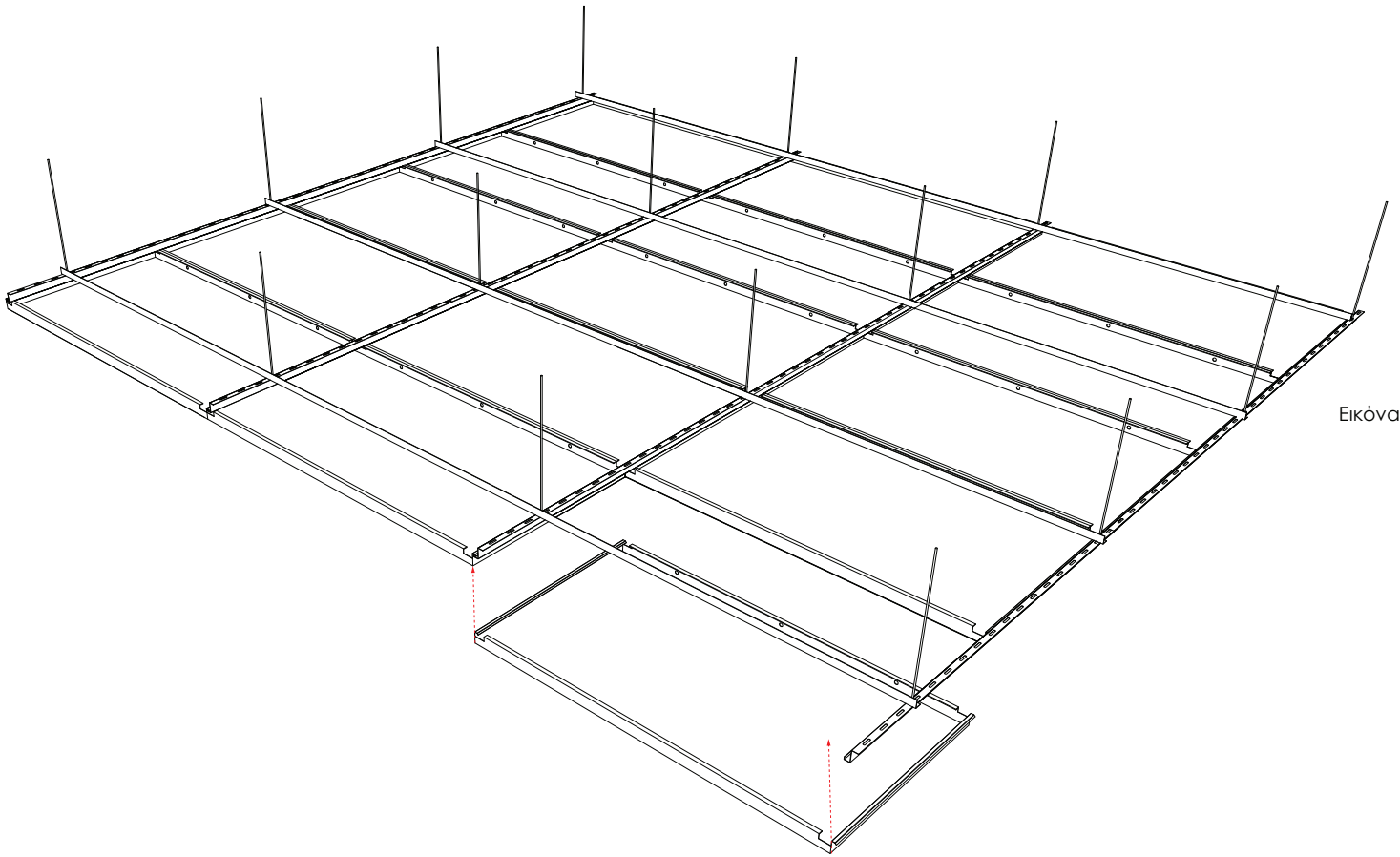
Εικόνα 9

### **ΒΗΜΑ 3:** ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΛΑΚΩΝ HOOK ON ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

Εφόσον έχουν εφαρμοστεί και οι δοκίδες και έχει ισοσταθμιστεί υψομετρικά ( Εικ.9) το σύστημα ανάρτησης είναι έτοιμο να υποδεχθεί τις μεταλλικές πλάκες Hook On οι οποίες αναρτώνται από τις δοκίδες ανάρτησης( Εικ.9). Οι πλευρές των πλακών που δεν αναρτώνται στις δοκίδες ανάρτησης( Εικ.10) εφάπτονται μεταξύ τους ( Εικ.11).



Εικόνα 10

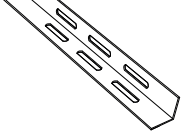

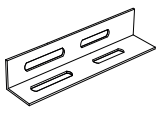

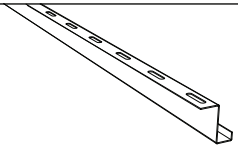








Εικόνα 11





## MATERIALS LIST

		Τεγίδα Ανάρτησης	
		Ενωτικό εξάρτημα τεγίδας	
		Δωκίδα ανάρτησης Hook On	
		Πλάκες Hook On	
		Set Βύσματος/ Ντίζας ανάρτησης	
		Set Βίδας/Κοχλία	