

2 Αυγούστου 2018

Κεραμοσκεπή. Τι πρέπει να γνωρίζω για την προστασία της;

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)





Η στεγάνωση της σκεπής ενός σπιτιού είναι απαραίτητη φροντίδα. Η διαδικασία της στεγάνωσης της σκεπής αποτρέπει την διείσδυση υγρασίας στα κάτω από αυτή, είτε η σκεπή είναι από ξύλο είτε από μπετόν.

Η υγρασία μπορεί να δημιουργήσει φθορές με μεγάλη σημασία στην ξύλινη σκεπή μας αλλά ακόμα και στην πλάκα (σε περίπτωση επικλινούς σκεπής).

Το στεγανωτικό που θα χρησιμοποιηθεί συνίσταται να επιλεγεί με ιδιαίτερη προσοχή καθώς εύλογο είναι να αποφεύγεται η στεγάνωση εκ νέου σε περίπτωση αστοχίας λόγω υλικού χαμηλής ποιότητας, εσφαλμένου τρόπου εφαρμογής ή λόγω άλλων παραμέτρων.

Η εκ νέου εφαρμογή στεγάνωσης κεραμοσκεπής είναι ακριβή και δύσκολη που κανείς δεν έχει σκοπό να επαναλάβει άμεσα.

Για τον λόγο αυτό συνίσταται να προχωρήσουμε στην επιλογή μίας λύσης στεγάνωσης με αντοχή στην έντονη υγρασία, παγετό και ηλιοφάνεια καθώς και στο πέρασμα του χρόνου.

Η υγρασία αποτελεί έναν από τους χειρότερους εφιάλτες του σπιτιού μας.

Μέσα από αυτή μπορούν να αναπτυχθούν αλλά και να μεταφερθούν διάφοροι

επιβλαβείς για το ξύλο μικροοργανισμοί με άμεσο επακόλουθο την έναρξη και εξέλιξη ζημιών στον ξύλινο σκελετό της σκεπής.

Συνεπώς ο ξύλινος σκελετός θα πρέπει να προστατεύεται από την εξωτερική υγρασία, την υγρασία δηλαδή που προέρχεται από τα καιρικά φαινόμενα, από το εξωτερικό περιβάλλον.

Για τον λόγο αυτό προτείνεται η εφαρμογή στην ξυλοκατασκευή ειδικών προστατευτικών βερνικιών αδιαβροχοποίησης και προστασίας προτού τοποθετηθεί στην σκεπή μόνωση και κεραμίδια.

Τα πήλινα κεραμίδια αποτελούν μία πολύ συνηθισμένη επένδυση σκεπών στην Ελλάδα.

Σε ορεινές περιοχές αποτελεί κομμάτι του αρχιτεκτονικού τους χαρακτήρα.

Η πλειοψηφία όμως των ήδη τοποθετημένων κεραμιδιών δεν έχουν αδιαβροχοποιηθεί, με αποτέλεσμα την διευκόλυνση της εισχώρησης υγρασίας και την πιθανή εμφάνιση μούχλας και παρεμφερών φθορών στην επιφάνειά τους.

Οδηγούν όχι μόνο στην αισθητική τους αλλοίωση αλλά κύρια ενέχουν σημαντικό λόγο στην ασφάλεια του συνολικού οικοδομήματος καθώς ένα κεραμίδι που έχει δεχθεί υγρασία, στον παγετό που ενδέχεται να ακολουθήσει, θα σπάσει.

Υπάρχουν λύσεις τόσο καθαρισμού όσο και αδιαβροχοποίησης των κεραμιδιών, με απώτερο στόχο όχι μόνο της κεραμοσκεπής αλλά και ολόκληρου του σπιτιού μας.

Για την προστασία από την υγρασία για τουλάχιστον 10 χρόνια, μπορείτε να εφαρμόσετε το στεγανωτικό νερού κεραμιδιών, διακοσμητικών κεραμικών τούβλων & πήλινων γλαστρών DUROSTICK D-59.

Χωρίς να γυαλίζει ή να κιτρινίζει ενώ παράλληλα αφήνει ανεπηρέαστη την αρχική απόχρωση των κεραμιδιών.

Πηγή: real.gr