



Στεγανοποίηση Δώματος

Λεπτομέρειες Έργου

Έργο: Ιδιωτική κατοικία

Τοποθεσία: Κάντια

Περιγραφή

Στεγανοποίηση δώματος με ασφαλικές μεμβράνες Sika Bituseal. Λόγω ύπαρξης φωτοβολταϊκού συστήματος τοποθετήθηκε σε όλες τις ντίζες στήριξης επιπλέον υγρή πολυουρεθανική μεμβράνη τεχνολογίας MTC για πλήρη στεγανοποίηση των λεπτομερειών.

Υλικά που χρησιμοποιήθηκαν

- **Sika Bituseal:** Μεμβράνη στεγανοποίησης εφαρμοζόμενη με φλόγιστρο
- **Sika Igoflex R01:** Ενός συστατικού, ασφαλικό βερνίκι, αστάρι για ασφαλικές μεμβράνες
- **Igol A:** Ανιονικό γαλάκτωμα ασφαλικής προστασίας
- **Sika Black Seal:** Ασφαλικής βάσης σφραγιστικό αρμών
- **Sikalastic 612 MTC:** Ενός συστατικού πολυουρεθανική, οικονομικά αποδοτική υγρή μεμβράνη στεγανοποίησης

Κώστας Παπαδημητρίου
Υπεύθυνος Μονωτικών, Ξηράς Δόμησης & FRP
m: 6974 009232 / krapadi@hol.gr

Β. Παπαδημητρίου & ΣΙΑ Ο.Ε
2^ο χλμ Άργους - Τρίπολης, 21200, Άργος
t: 27510 20854, 27510 25437 / f: 27510 23705
www.brapadimitriou.gr

