

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Προϊόν DCS : ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ (WATERPROOFING PU)

Περιγραφή προϊόντος

Εφαρμογή συστήματος στεγανοποίησης πολυουρεθανικής βάσης, για ταράτσες, μπαλκόνια, βεράντες και γενικά εκτεθειμένες επιφάνειες που απαιτείται στεγανοποίηση.

Πλεονεκτήματα:

- Μεμβράνη χωρίς ενώσεις,
- Μεγάλη αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία,
- Διαπερατότητα υδρατμών,
- Αντοχή στην υδρόλυση και στους μικροοργανισμούς,
- Άριστη θερμική αντοχή, μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 90 οC,
- Αντοχή στο ψύχος, η μεμβράνη παραμένει ελαστική μέχρι και τους -40 οC.



Μεθοδολογία εφαρμογής

1. Θα γίνει απόξεση της επιφάνειας με μηχανικά μέσα, ώστε να επιτευχθεί επιφάνεια ανοικτού πορώδους.
2. Πριν την εφαρμογή του συστήματος, σκόνη και χαλαρά υλικά θα απομακρυνθούν πλήρως από όλη την επιφάνεια, με σκούπα αναρρόφησης ή φυσητήρα και θα εφαρμόσουμε το ενισχυτικό πρόσφυσης (αστάρι).
3. Έπειτα από 24 ώρες θα εφαρμοστεί η πρώτη στρώση του συστήματος και θα οπλιστεί με πολυεστερικό ύφασμα.
4. Έπειτα από 24 ώρες θα εφαρμοστεί η τελική στρώση μέχρι τη πλήρη επικάλυψη του οπλισμού με τελική κατανάλωση 2,5 kg/m².



Με τον όρο "προϊόν DCS", αναφερόμαστε σε ένα σύστημα υλικών, συμπεριλαμβάνοντας και τις απαραίτητες εργασίες, προετοιμασίας και εφαρμογής αυτών. Οι τεχνικές περιγραφές και οδηγίες που περιλαμβάνονται σ' αυτό το έντυπο, είναι αποτέλεσμα της τρέχουσας γνώσης, της εμπειρίας μας καθώς και τις εκάστοτε οδηγίες εφαρμογής από τα τεχνικά φυλλάδια των υλικών. Όλες οι παραπάνω πληροφορίες πρέπει σε κάθε περίπτωση να ληφθούν ως ενδεικτικές. Διατηρούμε το δικαίωμα αναθεώρησης ή αλλαγής των δεδομένων του παρόντος χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Για την πρόσβαση στην τελευταία έκδοση του εντύπου τεχνικής περιγραφής εργασιών που αντικαθιστά κάθε προηγούμενη ή για οποιαδήποτε περαιτέρω διευκρίνιση χρειαστείτε, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το τεχνικό μας τμήμα.