

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗΣ ΚΤΙΣΤΗ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑ

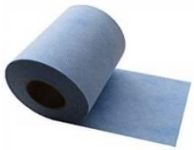
Έκδοση : 2020



Νέας Ιωνίας 14-16,
7101 Βιομ. Περιοχή Αραδίππου
Τ.Κ 42068, 6530-Λάρνακα,
Τηλ: 70003553, +357 24813481, Φαξ: +357 24813479
www.bautech.com.cy



Σφραγιστικό αντιμυχλικό σιλικόνομάστιχο **OTTOSEAL S100** της **OTTOCHEMIE**. Σε περίπτωση πέτρας, μαρμάρου ή γρανίτη σφραγίζουμε με **OTTOSEAL S70** της **OTTOCHEMIE**.



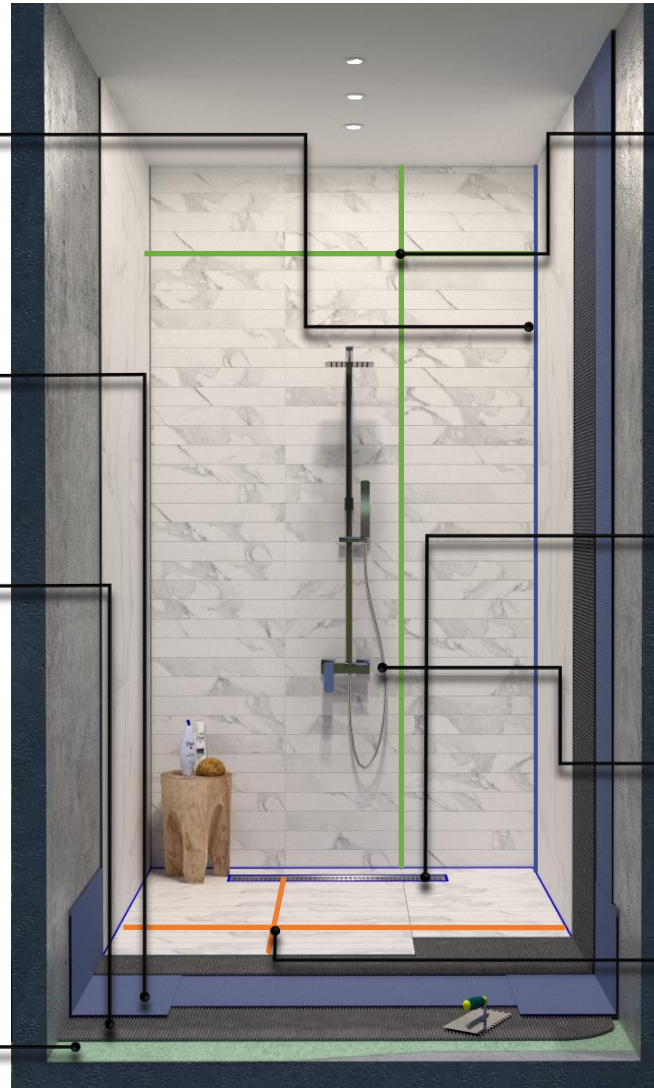
Στεγανωτικό πανί επιφανειών και γωνιών δαπέδου με τοιχοποιία **KOBAU FLEX SD-60** της **KOBAU**



SUPER FLEX SP-30 της **VIODOM**. Εξαιρετικά υψηλών προδιαγραφών και ποιοτικών χαρακτηριστικών ελαστική κόλλα πλακιδίων. Παρέχει υψηλή πρόσφυση, ελαστικότητα και υδατοαπώθηση



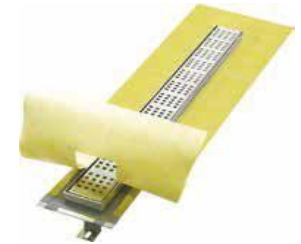
Τσιμεντοειδής μόνωση της **VIODOM** η οποία περιέχει το κονίαμα στεγανοποίησης **SEAL STEG SL42** της **VIODOM**, αναμειγμένο με το ρητινόχο βελτιωτικό γαλάκτωμα **BIO ACRYL B13** της **VIODOM**.



Αρμόστοκος τσιμεντοειδούς βάσης ειδικής σύστασης (για τοίχο και πάτωμα) **GRANITO FIX FS-4** της **VIODOM**



Σχάρα αποχέτευσης ντουζιέρας **ECOLINE** της **DURAL**



Μανσέτα από ειδικό ελαστομερές με ζώνη διαστολής για διαρκή υδατοστεγή σφράγιση σε σωληνώσεις κάτω από πλακίδια, πλάκες και κεραμικές επιστρώσεις **OTTOFLEX 160mm x 160mm OFS/OFDM 31-50** της **OTTOCHEMIE**.



HERKO EPOFIX FS-1 της **VIODOM** Εποξειδικός αρμός 2 συστατικών με υψηλές μηχανικές αντοχές και στεγανότητα



Διαδικασία εφαρμογής

• Προετοιμασία υποστρώματος

Καθαρισμός επιφάνειας από τις σκόνες και πιθανές ακαθαρσίες, λίπη κλπ. και βουρτσίζουμε 1-2 χέρια σταυρωτά με **BIO ACRYL B-13 4ltr της VIODOM** για ενίσχυση της επιφάνειας όπου και αν υπάρχει αδύνατο (σαθρό) υπόστρωμα.

• Στάδιο 1

Τοποθέτηση επιλεγμένης σχάρας αποχέτευσης (δαπεδοδύμφωνο) σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή στο ήδη διαμορφωμένο πέλμα της ντουζιέρας

• Στάδιο 2

Επιπεδώνεται το πέλμα της ντουζιέρας με το υπόλοιπο δάπεδο ,χύνοντας μπετόν και δίνοντας ελαφριά κλίση προς την σχάρα αποχέτευσης.

• Στάδιο 3

Προαιρετικό-αν χρειάζεται (να κλείσουν οι πόροι στο μπετόν)

Εφαρμόζεται το κονίαμα **SEAL STEG SL42 20kg** αναμειγμένο με **BIO ACRYL B-13 4ltr της VIODOM** με βούρτσα σε μια στρώση . Εφαρμόζεται σε όλο το πάτωμα και γύρω στα 30εκ ύψος στον τοίχο.

• Στάδιο 4

Εφαρμόζουμε το στεγανωτικό πανί **KOBAU FLEX SD60 της KOBAU** σε όλη την επιφάνεια πάνω από την υγραμόνωση(Στάδιο 3)..Εφαρμόζεται με λεπτή στρώση κόλλας **SUPER FLEX SP-30 25kg της VIODOM**, σε όλη την επιφάνεια του πατώματος της κτιστής ντουζιέρας γυρίζοντας το και στην τοιχοποιία σε αρκετό ύψος . Αν είναι επιθυμητό μπορεί να εφαρμοσθεί σε όλη την τοιχοποιία και πάνω στο οποίο θα εφαρμοσθούν τα πλακίδια .(η ένωση-επικάλυψη 5εκ του υγραμονωτικού πανιού γίνεται με την χρήση της **OTTOCOLL M500 310ml της OTTOCHEMIE**

• Στάδιο 5

Απλώνουμε πάνω στο στεγανωτικό πανί κόλλα **SUPER FLEX SP-30 25kg της VIODOM** με οδοντωτή μύστρα για το πλακάκι. Η κόλλα να απλώνεται στο υπόστρωμα (το οποίο σε αυτή την περίπτωση είναι καλυμμένο με το στεγανωτικό πανί **KOBAU FLEX SD60 της KOBAU** και στο πίσω μέρος του πλακιδίου (πλήρης επικάλυψη). Αφού τοποθετήσουμε, φροντίζουμε το θέμα του αρμού και της επιπεδότητας.

• Στάδιο 6

Αρμολογούμε με τσιμεντοειδή αρμό **GRANITO FS-4 της VIODOM** τα πλακίδια της τοιχοποιίας και με εποξειδικό αρμό **HERKO EPOFIX FS-1 της VIODOM** τα πλακίδια του δαπέδου τα οποία σχηματίζουν την ντουζιέρα. Αν είναι επιθυμητό τότε μπορούμε να αρμολογήσουμε όλο το πάτωμα του δωματίου της ντουζιέρας με εποξειδικό αρμό. Σφραγίζουμε περιμετρικά την ένωση πλακιδίου με τον τοίχο με αντιμυχλικό **σφραγιστικό OTTOSEAL S100 310ml** (διατίθεται σε διάφορα χρώματα)

• Στάδιο 7

Αφού τοποθετηθούν τα πλακίδια τοίχου σφραγίζεται περιμετρικά η γωνία πλακιδίων πατώματος με τα πλακίδια τοίχου όπως και η κάθετη γωνία τοίχος με τοίχο με αντιμυχλικό σφραγιστικό **OTTOSEAL S100 310ml της OTTOCHEMIE**

(διατίθεται σε διάφορα χρώματα) χρησιμοποιώντας το αστάρι **OTTOPRIMER X-PR 1216 250ml**, τις σπάτουλες για σχηματισμό αρμών **OTTO-FUGENBOY Y-ZUBτης OTTOCHEMIE** και το υγρό-λειαντικό **OTTO SMOOTHING X-GLτης OTTOCHEMIE** για πιο εύκολη και καθαρή εφαρμογή της σιλικόνης. Όπου υπάρχει μάρμαρο, πέτρα ή γρανίτης χρησιμοποιείται σφραγιστικό **OTTOSEAL S70 310ml της OTTOCHEMIE** με το υγρό-λειαντικό **OTTO SMOOTHING X-GLM της OTTOCHEMIE** το οποίο δεν λαδώνει. (βλέπε σύστημα εφαρμογής)

**** Μανσέτα από ειδικό ελαστομερές με ζώνη διαστολής για διαρκή υδατοστεγή σφράγιση σε σωληνώσεις κάτω από πλακίδια, πλάκες και κεραμικές επιστρώσεις **OTTOFLEX 160mm x 160mm OFS/OFD 31-50 της OTTOCHEMIE**.