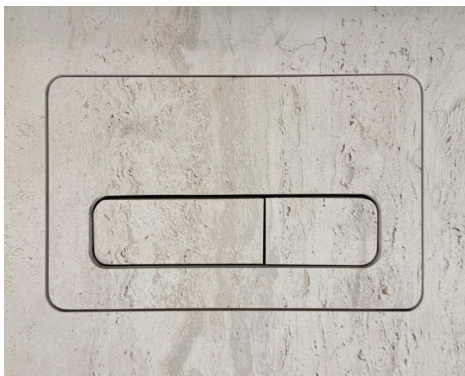
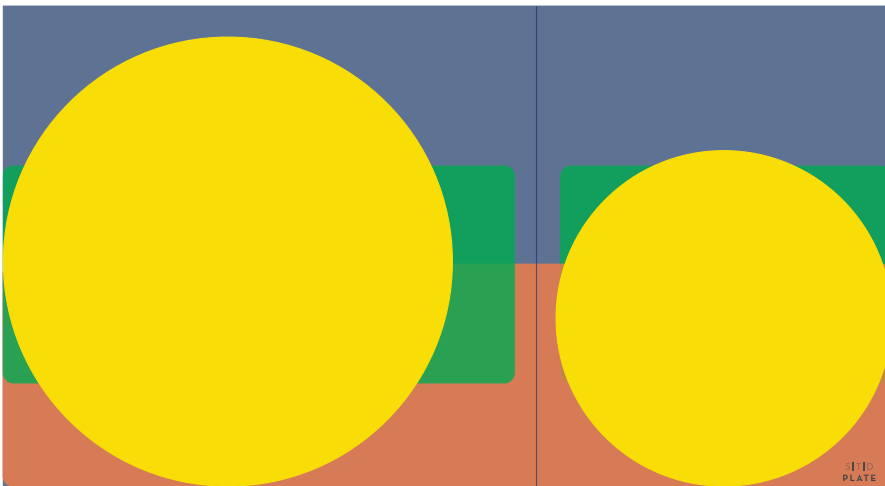




AOPATO KAZANAKI

HIDDEN
FLUSH
• PLATE •

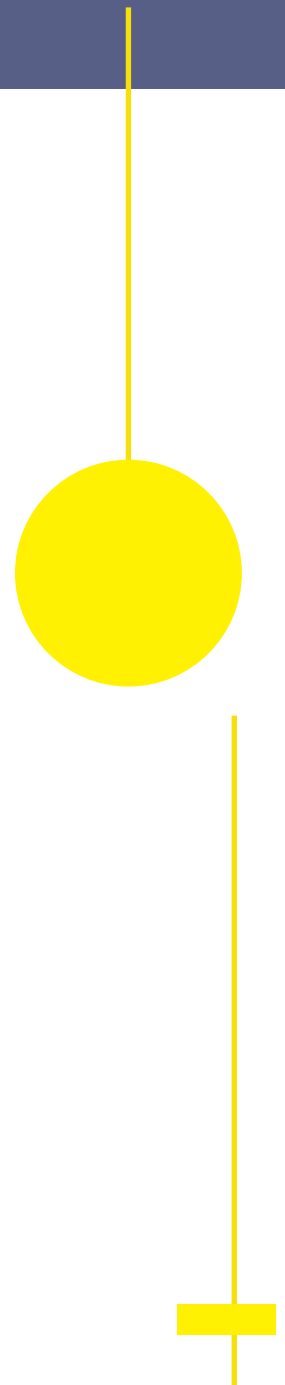
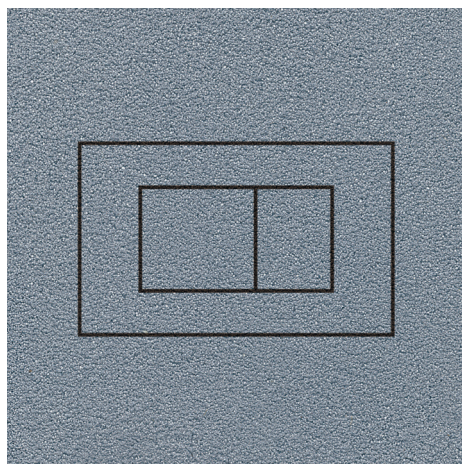
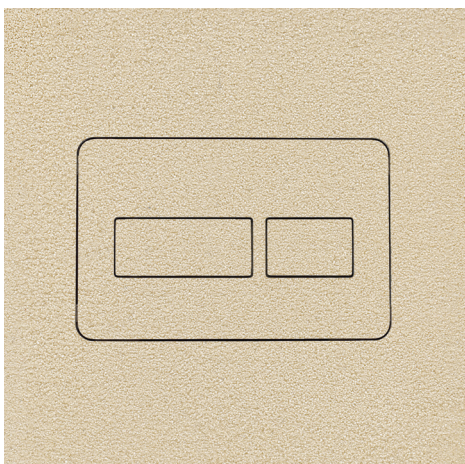




↑ Εφαρμογή με γρανιτοπλακάκι.

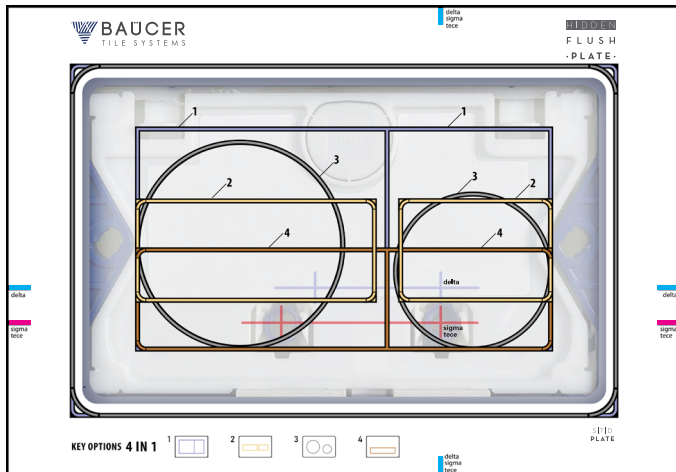


↓ Εφαρμογή με γρανιτοκονία.



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΠΑΤΡΟΝ ΚΟΠΗΣ



ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΓΩΝΙΕΣ
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

ΠΛΑΚΕΤΑ



ΩΘΗΤΙΚΑ
ΓΙΑ SIGMA



ΩΘΗΤΙΚΑ ΓΙΑ
TECE | DELTA



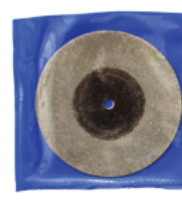
ΤΡΥΠΑΝΙΑ



ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΑΥΤΙΩΝ
ΓΙΑ TECE



ΔΙΣΚΟΣ ΚΟΠΗΣ
ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ & ΒΑΣΗ



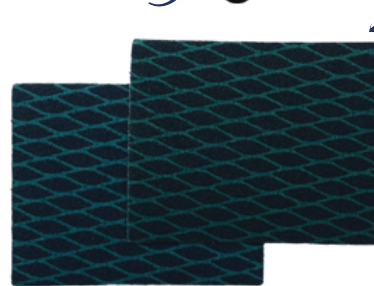
ΔΙΣΚΟΣ ΛΕΙΑΝΣΗΣ
ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ & ΒΑΣΗ



ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ



ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΑΥΤΙΩΝ
ΓΙΑ DELTA



ΧΑΡΤΙ ΛΕΙΑΝΣΗΣ



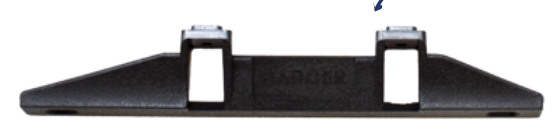
ΓΑΝΤΖΟΣ
ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ



ΒΙΔΕΣ
ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ



ΒΑΣΗ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ



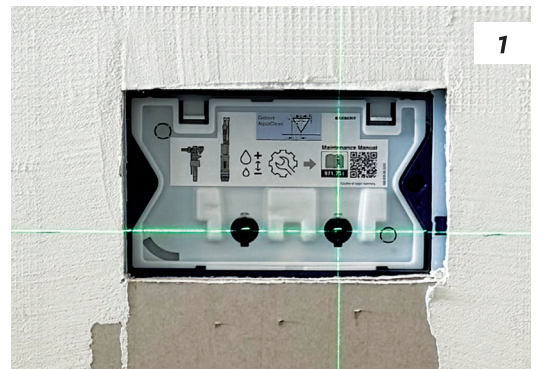
HIDDEN FLUSH PLATE - ΑΟΡΑΤΟ ΚΑΖΑΝΑΚΙ

Μηχανικό σύστημα υψηλής ακρίβειας για την εγκατάσταση πλήρους αόρατου μπουτόν (button) έκπλυσης πίσω από κάθε τύπο επιφάνειας.

Λειτουργεί με πλακίδιο, πατητή γρανιτοκόκκια, πέτρα ή οποιαδήποτε αρχιτεκτονικό φινιρίσμα επιλέγεται ως πρόσοψη.

Το set περιλαμβάνει την πλακέτα, εξειδικευμένα εργαλεία ρύθμισης, καθώς και όλα τα απαραίτητα εξαρτήματα και αναλώσιμα, για μια καθαρή και ασφαλή τοποθέτηση σε οποιαδήποτε υλικό.

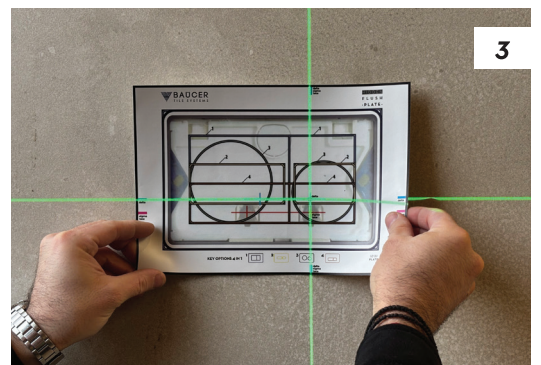
Συμβατότητα με κορυφαία συστήματα εγκατάστασης: Geberit (Sigma, Delta), TECE.



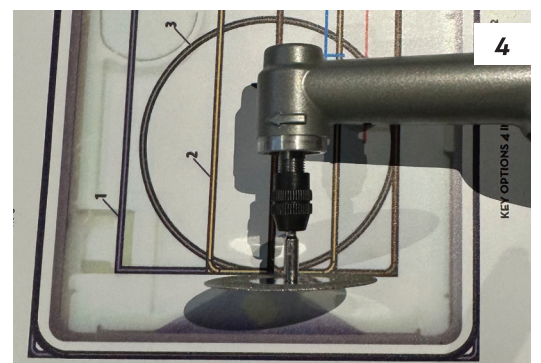
1. Επιλέγουμε την οριζόντια αλλά και την κάθετη δέσμη στο λέιζερ (laser) ώστε να σχηματίζει σταυρό. Το κεντράρουμε πάνω στο δεξί πλήκτρο.



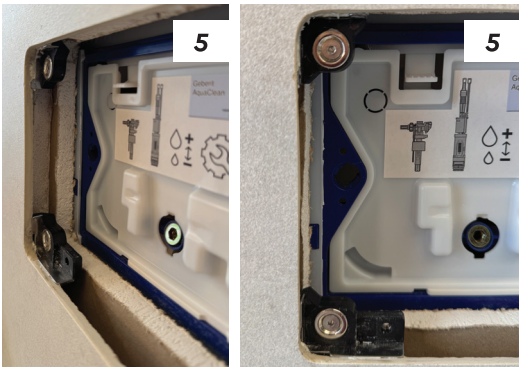
2. Έπειτα τοποθετούμε το πλακίδιο ακριβώς στο σημείο που θα κολληθεί, μπροστά απο τον μηχανισμό, χωρίς να μετακινήσουμε το λέιζερ (laser).



3. Στη συνέχεια τοποθετούμε το αυτοκόλλητο πατρόν και το κολλάμε πάνω στην επιφάνεια του πλακιδίου αφού βεβαιώσουμε ότι συμπίπτουν 100% με το μοντέλο που έχουμε επιλέξει (sigma, delta, tece).



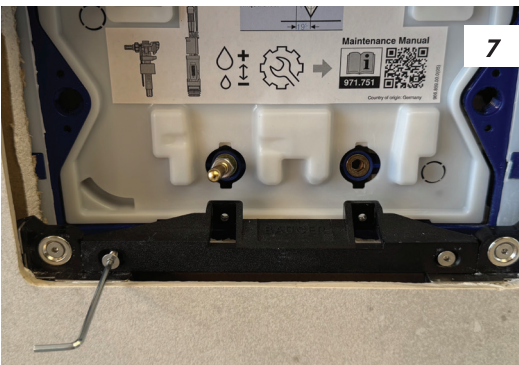
4. Χαράσσουμε στο πλακάκι το σχέδιο που θέλουμε με τη βοήθεια των δίσκων και των ειδικών τρυπανιών που συμπεριλαμβάνονται.



5. Κολλάμε το πλακάκι και έπειτα τα μαγνητάκια μας με εποξική κόλλα.



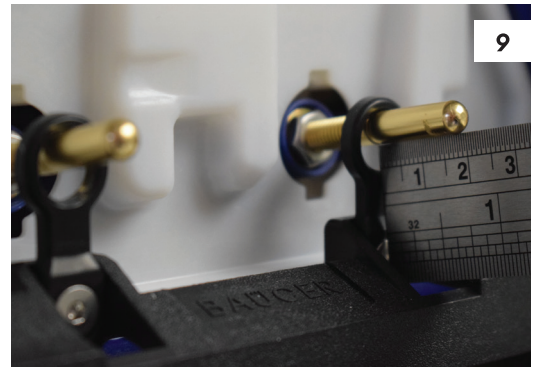
6. Βιδώνουμε τα σπειρώματα που βρίσκονται πάνω στα ωθητικά «πυράκια» με το μεγάλο άλεν (allen).



7. Ύστερα βιδώνουμε τη βάση στερέωσης της πλακέτας πάνω στον μηχανισμό.



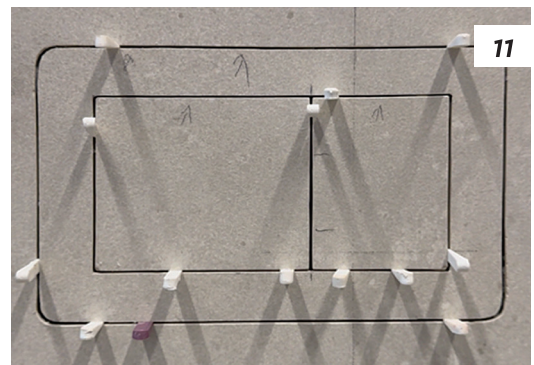
8. Περνάμε τα αυτάκια στερέωσης, ύστερα περνάμε απο τα ωθητικά και τα βιδώνουμε στη βάση στερέωσης.



9. Μετά βιδώνουμε και το ωθητικό πυράκι με το παξιμάδι επάνω. Ρυθμίζουμε το παξιμάδι περίπου στα 2εκ. ώστε να έχει σωστό πάτημα το button (ανάλογα την εταιρεία).



10. Τα αυτάκια στερέωσης με τα ωθητικά πυράκια στερεωμένα στον μηχανισμό και στη βάση.



11. Στερεωμένα όλα τα εξαρτήματα πάνω στον μηχανισμό με την πλακέτα έτοιμη, κολλημένη με το πλακάκι και αποστάτες για σωστή ευθυγράμμιση.



12. Έτοιμο τοποθετημένο και ολοκληρωμένο το Hidden Flush Plate.



BY



ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ Ή ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΗ
ΕΠΙΣΚΕΥΤΕΙΤΕ ΜΑΣ ΣΤΟ:

www.baucer.com

Υψηλάντου 3, Αγ. Δημήτριος 172 36
(+30) 210 975 0021