

### 3. Πρόβλημα: Επισκευές τοιχοποιιών

Η ύπαρξη μεμονωμένων ρηγματώσεων στον σοβά, που βρίσκονται σε ύψος 30-40 cm κάτω από το ταβάνι, προκαλείται συνήθως από μετακίνηση (κάθισμα) των τούβλων της τοιχοποιίας. Μία επιφανειακή σφράγιση των ρωγμών θα οδηγήσει πιθανώς σε νέα ρηγματώση. Η ολοκληρωμένη λύση παρουσιάζεται παρακάτω.

#### ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΗΓΜΑΤΩΜΕΝΗΣ Ή ΑΠΟΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ



1 Η ρηγματώση ή αποσύνδεση μίας τοιχοποιίας έχει ως φυσικό επακόλουθο την εμφάνιση ρωγμών στον σοβά.



2 Αρχικά καθαρίζεται ο σοβάς σε συνολικό πλάτος 30 cm κατά μήκος της ρωγμής (15 cm εκατέρωθεν αυτής).



3 Στη συνέχεια διευρύνονται με καλέμι τα χείλη της ρωγμής.



4 Ακολουθεί ο καθαρισμός της με σκληρή βούρτσα.



5 Κατόπιν διαβρέχεται καλά με νερό.



6 Τέλος, γεμίζεται η ρωγμή, όσο το δυνατό βαθύτερα, με **DUROCRET**, **DUROCRET-FAST** ή **RAPICRET**. Το υλικό εφαρμόζεται με μυστρί.



7 Αφού στεγνώσει το κονιάμα, η επιφάνεια καθαρίζεται καλά από σκόνες κτλ. και διαβρέχεται με νερό.



8 Εφαρμόζεται η πρώτη στρώση του σοβά με **UNICRET** ή **UNICRET-FAST**, ενισχυμένα με την οικοδομική ρητίνη **ADIPLAST**.



9 Όσο είναι ακόμα νωπή η πρώτη στρώση, τοποθετούνται τοπικά με ελαφρά πίεση λωρίδες υαλοπλέγματος.



10 Αφού πήξει η πρώτη στρώση, διαβρέχεται η επιφάνεια και ακολουθεί η δεύτερη στρώση με **UNICRET** ή **UNICRET-FAST**.



11 Μόλις "τραβήξει" επαρκώς ο σοβάς, τρίβεται με σπογγώδες τριβίδι.



12 Αφού στεγνώσει η επιφάνεια, ασαρώνεται με **PRIMER CLASSIC** και βάφεται με **ISOMAT CLASSIC**.

#### ΥΛΙΚΑ

- **DUROCRET** Ρητινούχο επισκευαστικό τσιμεντοκονίαμα. Κατανάλωση: περίπου 15 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης
- **DUROCRET-FAST** Ρητινούχο επισκευαστικό τσιμεντοκονίαμα γρήγορης πήξης. Κατανάλωση: περίπου 17 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης
- **RAPICRET** Ταχύπηκτο επισκευαστικό τσιμεντοκονίαμα. Κατανάλωση: περίπου 17,5 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης
- **UNICRET** Κονίαμα για σοβάτισμα και κτίσιμο. Κατανάλωση: περίπου 15,5 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης
- **UNICRET-FAST** Ταχύπηκτος λευκός επισκευαστικός σοβάς. Κατανάλωση: περίπου 14,7 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης
- **ISOMAT CLASSIC** Υψηλής ποιότητας πλαστικό χρώμα για εσωτερική χρήση. Καλυπτικότητα: περίπου 12 m<sup>2</sup>/lit ανά στρώση
- **PRIMER CLASSIC** Ακρυλικό μικρονιζέ αστάρι νερού. Καλυπτικότητα: 10-15 m<sup>2</sup>/lit ανά στρώση
- **ΥΑΛΟΠΛΕΓΜΑ ΣΟΒΑΔΩΝ** Για την προστασία των σοβάδων από ρηγματώσεις