

ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΑΚΜΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ

ΣΚΩΤΙΕΣ

ΟΔΗΓΟΙ ΣΟΒΑ

Γωνιόκρανα Ενίσχυσης Ακμών Τοιχοποιίας.

Ειδικά, προστατευτικά, μεταλλικά στηρίγματα ακμών τοιχοποιίας. Παράγονται από γαλβανισμένο σίδηρο και είναι κατάλληλα για την ενίσχυση των γωνιών των τοίχων, τόσο σε εσωτερικές όσο και εξωτερικές επιφάνειες κτιρίων. Ενισχύουν τις ακμές, προστατεύοντας το σοβά από τυχόν χτυπήματα και καταστροφές. Διευκολύνουν το μάζορα και δίνουν λύσεις στις στρώσεις των σοβάδων που ακολουθούν. Το μεταλλικό πλέγμα που βρίσκεται δεξιά και αριστερά της ακμής του γωνιόκρανου βοηθά στη σωστή στήριξη του γωνιόκρανου και στην καλύτερη πρόσφυση του σοβά. Η στήριξη του στον τοίχο γίνεται με λήσση με βάση το τσιμέντο, κάνοντας χρήση των σοβάδων MARMOLINE. Δεν επιτρέπεται η χρήση γύψου για τη στήριξη των γωνιόκρανων.

ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΓΝ 280 / 45	ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΟ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 2,8 m / 45 mm. • Πακέτο 50 τεμαχίων.
ΓΝ 300 / 45	ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΟ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 3,0 m / 45 mm. • Πακέτο 50 τεμαχίων.
ΓΝ 280 / 38	ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΟ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 2,8 m / 38 mm. • Πακέτο 50 τεμαχίων.
ΓΝ 300 / 38	ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΟ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 3,0 m / 38 mm. • Πακέτο 50 τεμαχίων.

Σκωτίες.

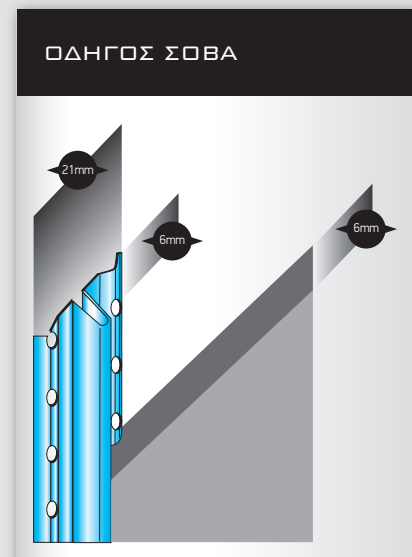
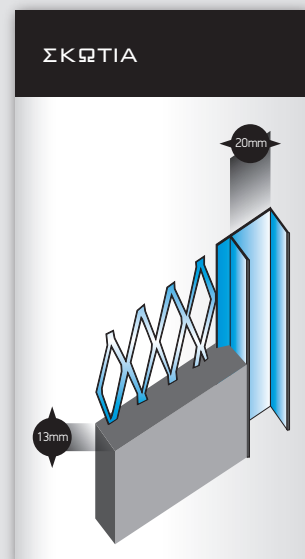
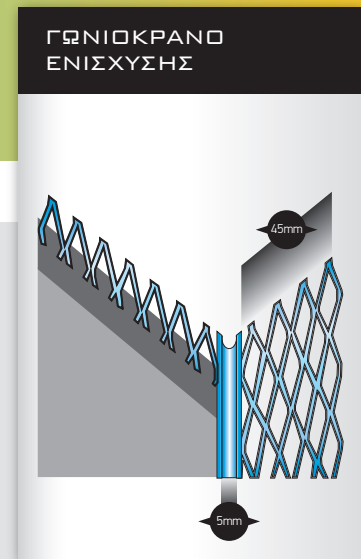
Σκωτίες γαλβανιζέ με πλέγμα. Τοποθετούνται εξωτερικά γύρω από τις πόρτες και τα παράθυρα και σε διάφορες πλευρές των επιφανειών του κτιρίου, δημιουργώντας μια εσοχή για καθαρά αρχιτεκτονικούς - αισθητικούς σκοπούς. Η σκοτία μπορεί να βαφεί μετά με χρώμα που επιθυμεί ο χρήστης, ενώ το πλέγμα βοηθά στη σωστή και καλή στήριξη της και στην πρόσφυση των στρώσεων των σοβάδων MARMOLINE, που ακολουθούν. Η στήριξη της γίνεται όπως και των γωνιόκρανων.

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΣΚ 1	ΣΚΟΤΙΑ ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 13 mm, Πλάτος 20 mm, 3 m. • Πακέτο 30 τεμαχίων.

Οδηγοί Σοβά.

Ειδικά μεταλλικά γαλβανιζέ στοιχεία που βοηθούν το μάζορα κατά την εφαρμογή των σοβάδων μιας στρώσης. Τοποθετούνται (αληραδιάζονται) πριν την εφαρμογή των σοβάδων μιας στρώσης MARMOLINE, δίνοντας τη δυνατότητα στο μάζορα να οδηγήσει γρήγορα, εύκολα και οικονομικά τις επόμενες στρώσεις σοβάδων που ακολουθούν.

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΟΔ 300	ΟΔΗΓΟΣ ΣΟΒΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 3 m / 6 mm. • Πακέτο 50 τεμαχίων.



ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΑ ΠΛΕΓΜΑΤΑ FIBREGLASS

Ενισχυτικά Πλέγματα Fibreglass.

Το υαλόπλεγμα οπλισμού επιχρισμάτων χρησιμοποιείται για την ενίσχυση των τσιμεντοκονιαμάτων σε περιπτώσεις όπου έχουμε διαφορετικά υποστρώματα (σκυρόδεμα, τούβλα, θερμομονωτικές πλάκες, κ.λπ.). Με τη σωστή τοποθέτηση του υαλόπλεγματος, αποφεύγεται η ρηγμάτωση των επόμενων στρώσεων σοβάδων που ακολουθούν στην επιφάνεια του επιχρίσματος. Υαλόπλεγμα χρησιμοποιείται επίσης και στον οπλισμό της επιφάνειας των συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης.

Πλέγματα fibreglass οπλισμού τσιμεντοειδών επιχρισμάτων.

Υαλόπλέγματα:

- **A 1250: Βάρος 110 gr/m², διαστάσεις κανάβου 10 x 10 mm**

Χρησιμοποιείται στην επισκευή ρηγματώσεων μεγάλου εύρους και βάθους στον σοβά της τοιχοποιίας καθώς και στην ενίσχυση των τσιμεντοκονιαμάτων σε περιπτώσεις όπου έχουμε διαφορετικά υποστρώματα (σκυρόδεμα, τούβλα). Είναι οι περιπτώσεις στις οποίες λόγω των διαφορετικών συντελεστών συστοδιαστολής που έχουν τα διαφορετικά υλικά, δημιουργούνται τριχοειδείς ρηγματώσεις. Με τη σωστή τοποθέτηση του υαλόπλεγματος αποφεύγεται η ρηγμάτωση των επόμενων στρώσεων σοβάδων που ακολουθούν στην επιφάνεια του επιχρίσματος. Το υαλόπλεγμα A 1250 τοποθετείται στην εξωτερική επιφάνεια του σοβά πριν από την τελική στρώση. Στα σημεία συναρμογής διαφορετικών υλικών, σκυρόδεμα-τούβλα, το υαλόπλεγμα θα πρέπει να εκτείνεται 10 - 15 cm δεξιά και αριστερά αυτών.

- **A 1500: Βάρος 125 gr/m², διαστάσεις κανάβου 11,5 x 9,7 mm**

Χρησιμοποιείται όπως και το υαλόπλεγμα A 1250, σε περιπτώσεις που απαιτείται από το υαλόπλεγμα μεγαλύτερη αντοχή, καθώς και σε περιπτώσεις ενίσχυσης των καναλιών του υδραυλικού και του ηλεκτρολόγου στην οικοδομή. Τα κανάλια πριν την εφαρμογή του υαλόπλεγματος θα πρέπει να γεμίζονται με λάσπη.

ΥΑΛΟΠΛΕΓΜΑ

