

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το προϊόν FMF 160 LUX έγχρωμος αρμόστοκος, ενός συστατικού, βάσεως τσιμέντου, τροποποιημένος με πολυμερικά πρόσθετα, κατάλληλος για αρμολόγηση πλακιδίων. Διαθέτει υψηλές μηχανικές αντοχές, χαρακτηριστική χρωματική ομοιογένεια και σταθερότητα. Δίνει λεία και γυαλιστερή επιφάνεια.

Εξασφαλίζει στεγανότητα επιτυγχάνοντας εξαιρετικές υδαταποθητικές ιδιότητες. Είναι γρήγορης πήξης και κατατάσσεται στην κατηγορία αρμόστοκων τύπου CG2 κατά EN 13888. Εφαρμόζεται για πλάτος αρμών 1-8 mm. Διατίθεται σε 17 χρωματισμούς.

## ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Είναι κατάλληλος για σφράγιση αρμών σε τοίχο και δάπεδο, εξωτερικών και εσωτερικών χώρων:

- κεραμικά πλακίδια
- μάρμαρα

- γρανίτες

Ιδανικός για περιπτώσεις γρήγορης χρήσης σε τοίχους και δάπεδα.

## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Υψηλές μηχανικές αντοχές.
- Διαθέτει χαρακτηριστική χρωματική ομοιογένεια και σταθερότητα.
- Εξασφαλίζει στεγανότητα επιτυγχάνοντας εξαιρετικές

- Υδαταποθητικές ιδιότητες.
- Αποτρέπει την ανάπτυξη μικροοργανισμών και το σχηματισμό μυκήτων και λεκέδων αλάτων (efflorescence) στην επιφάνειά του.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Οι αρμοί πρέπει να είναι στεγνοί, χωρίς σκόνες, βρωμιά, λάδια ή λιπαρές ουσίες, απαλλαγμένοι από σαθρά υλικά και χαλαρά σωματίδια. Εάν υπάρχουν στρώσεις από

χρώματα πρέπει και αυτά να αφαιρεθούν. Τυχόν υπολείμματα κόλλας πλακιδίων πρέπει να αφαιρούνται.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Μετά την ανάμιξη εφαρμόζουμε το προϊόν τμηματικά σε καθαρούς αρμούς (χωρίς υπολείμματα κόλλας ή σκόνης) τραβηχτά, χρησιμοποιώντας μια λαστιχένια ή μεταλλική εύκαμπτη σπάτουλα, με φορά διαγώνια ως προς την διεύθυνση των αρμών. Μ' αυτό τον τρόπο απομακρύνεται το πλεόνασμα του υλικού. Το ελάχιστο υλικό που απομένει στην επιφάνεια, γαλακτοματοποιείται με τρίψιμο με ένα ελαφρά βρεγμένο σφουγγάρι και πρέπει να καθαριστεί εντός 20 min.

Η χρήση γλιαρού νερού διευκολύνει τον καθαρισμό. Σε υψηλές θερμοκρασίες καθαρίζουμε πιο γρήγορα. Ο αρμόστοκος μετά την πήξη του, καθαρίζεται πολύ δύσκολα, μόνο με μηχανικά μέσα, γι' αυτό είναι απαραίτητο να καθαρίζονται τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση. Μετά τη πλήρη σκλήρυνση του το υλικό είναι ακίνδυνο για την υγεία. Το προϊόν σε χαμηλές θερμοκρασίες χάνει την εργασιμότητά του και οι χρόνοι αντίδρασης μεγαλώνουν. Αντίθετα οι υψηλές θερμοκρασίες μεγαλώνουν το χρόνο εργασιμότητας.

## ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

No	Χρώμα	No	Χρώμα	No	Χρώμα	No	Χρώμα
601	Λευκό	606	Γκρι περλέ	611	Ανθρακί	615	Wege
602	Κρεμ	607	Ανοιχτό γκρι	612	Μόκα	616	Cotto
603	Μπεζ	609	Γκρι	613	Καφέ	619	Γαλάζιο
604	Πέρλα μπεζ	610	Σκούρο γκρι	614	Σοκολατί	625	Μαύρο
605	Άιβορι						

## ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Η κατανάλωση διαμορφώνεται ανάλογα με τις διαστάσεις των πλακιδίων. Περίπου 0,2 – 2 Kg/m<sup>2</sup>.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σε πλαστικά σακιά των 5Kg και χαρτοκιβώτια των 20kg.  
Σε ξηρό περιβάλλον με θερμοκρασία μεγαλύτερη

από 0°C για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΩΝ

Ο αρμόστοκος μετά την πήξη του, καθαρίζεται πολύ δύσκολα, μόνο με μηχανικά μέσα, γι'αυτό είναι απαραίτητο να καθαρίζονται τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση.

## ΔΕΝ ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ

*Δε συνίσταται η εφαρμογή του υλικού:*

- Σε θερμοκρασίες κάτω από 10 °C και πάνω από 40°C.
- Όταν η σχετική υγρασία είναι πάνω από 80%.
- Κατά τη διάρκεια βροχής.
- Όταν υπάρχουν διαρροές νερού.
- Όταν η κόλλα πλακιδίων δεν έχει ωριμάσει.
- Σε σημεία εκτός του εσωτερικού των αρμών

## ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε όταν χρησιμοποιείται το προϊόν. Να το χρησιμοποιείτε μόνο σε ανοιχτό και καλά αεριζόμενο χώρο. Αποφεύγετε να αναπνέετε το προϊόν. Προστατέψτε τα μάτια και το δέρμα. Σε περίπτωση επαφής ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο.

Συνεχίστε να ξεπλένετε. Αναζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή διότι απαιτείται ειδική αγωγή. Φορέστε κατάλληλα προστατευτικά ρούχα και γάντια. Τα μολυσμένα ενδύματα δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας. Πλένετε σχολαστικά μετά το χειρισμό. Διαβάστε της πληροφορίες στην ετικέτα και στο Τεχνικό Φυλλάδιο του προϊόντος πριν από τη χρήση. Το Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμο μετά από αίτηση στους επαγγελματίες.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ	ΤΙΜΗ
Αντοχή σε τριβή	(mm <sup>3</sup> )	EN 12808 - 2	≤1000
Αντοχή σε θλίψη μετά από ξηρή αποθήκευση	(N/mm <sup>2</sup> )	EN 12808 - 3	≥45
Αντοχή σε θλίψη μετά από κύκλους ψ/θ	(N/mm <sup>2</sup> )	EN 12808 - 3	≥15
Αντοχή σε κάμψη μετά από ξηρή αποθήκευση	(N/mm <sup>2</sup> )	EN 12808 - 3	≥8
Αντοχή σε κάμψη μετά από κύκλους ψ/θ	(N/mm <sup>2</sup> )	EN 12808 - 3	≥3,5
Συρρίκνωση	(mm/m)	EN 12808 - 4	≤2
Απορρόφηση νερού μετά από 30min	(g)	EN 12808 - 5	≤2
Απορρόφηση νερού μετά από 240min	(g)	EN 12808 - 5	≤5
Ειδικό βάρος ξηρού κονιάματος	(Kg/l)		1,5±0,1
Πυκνότητα σκληρυμένου προϊόντος	(Kg/l)	EN 1015 - 6	1,8±0,1
Πυκνότητα μίγματος	(Kg/l)	EN 1015 - 9	1,6±0,1
Εργάσιμος χρόνος	(min)	EN 1015 - 10	40
Αναλογία νερού μίξης	(ml νερό /100g ξηρού κονιάματος)		30-31
Βατότητα	(μετά h)		5

**Σημείωση:** Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασίας +23°C, Σ.Υ. 50% και χωρίς αερισμό. Υπάρχει η πιθανότητα να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο όπως θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός, απορροφητικότητα του υποστρώματος και του πλακιδίου.

Οι τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες του παρόντος φυλλαδίου που αναφέρονται στην εφαρμογή και στην τελική χρήση των προϊόντων της Thracon ασίζονται στη μέχρι του παρόντος τεχνολογία και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα και παρέχονται με καλή πίστη εφόσον αυτά αποθηκεύονται, ρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις της Thracon. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν το εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, η Εταιρεία δεν παρέχει καμία εγγύηση σχετικά με την καταλληλότητα των προϊόντων ης για συγκεκριμένο σκοπό αλλά και δε φέρει καμιά νομική ευθύνη η οποία να βασίζεται στις αναγραφόμενες πληροφορίες του παρόντος φυλλαδίου, σε ραπές ή προφορικές ή άλλης μορφής παρεχόμενες υποδείξεις και οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων συνιστάται να ελέγχουν με μια μικρή δοκιμή την αταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η Thracon έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές μόνο ύστερα από την αποδοχή των παραπάνω αλλά και υπό τους κάστοτε όρους της Εμπορικής Πολιτικής της Εταιρείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.