

TERRACOTTA

ΑΚΑΤΕΡΓ. ΠΛΑΚΑΚΙΑ

ΦΥΣΙΚΟΙ ΛΙΘΟΙ
ΣΥΝΟΞ. ΜΑΡΜΑΡΑ
ΧΤΥΠΗΤΑ ΜΑΡΜΑΡΑ
ΓΡΑΝΙΤΕΣ
ΒΟΤΑΛΟΠΛΑΚΕΣ

LAMINATES

LINOLEUM

ΛΑΣΤΙΧΟ & PVC



Που χρησιμοποιείται

- Προστατεύει δάπεδα με βαριά κυκλοφορία.
- Ιδανικό για την προστασία σε αγυάλιστους φυσικούς λίθους, γυαλισμένο γρανίτη και διάφορα είδη terra cotta.
- Εξαιρετικό για συντήρηση σε χαλαζιακά δάπεδα που έχουν προστατευθεί πρώτα με το Fila Beton.

Πλεονεκτήματα

- Δεν χρειάζεται γυάλισμα.
- Εξαιρετική προσκόλληση.
- Εύκολο στην εφαρμογή.
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί αραιωμένο και μη.

Πως χρησιμοποιείται

Διάλυση: χρησιμοποιείται αδιάλυτο ή διαλυμένο ανάλογα με την εφαρμογή.

Εφαρμογή: εφαρμόστε ομοιόμορφα ένα ισομερές χέρι από το προϊόν σε καθαρή και στεγνή επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα πανί ή άλλο κατάλληλο τρόπο. Μετά από μια ώρα εφαρμόστε ένα δεύτερο χέρι κατά την αντίθετη κατεύθυνση από την αρχική. Περιμένετε να στεγνώσει. Το δάπεδο θα παραμείνει λαμπερό και δεν χρειάζεται γυάλισμα.

Συντήρηση : προτείνομενη διάλυση του Fila Cleaner. Σε τακτά χρονικά διαστήματα σφουγγαρίστε το δάπεδο ρίχνοντας ένα γεμάτο ποτήρι από το προϊόν σε κουβά με 5 λίτρα νερό.

Κατανάλωση

Με 1 λίτρο:

Terracotta 20m²

Φυσικούς λίθους 50m²



ΠΡΟΣΟΧΗ!!

1. Μην πατάτε το δάπεδο κατά την διάρκεια που στεγνώνει.
2. Το κερί μπορεί να αφαιρεθεί με το Fila PS 87, το συγκεκριμένο αφαιρετικό κερίων.

Συσκευασία

1 lt σε χαρτοκιβώτια των 12
5 lt σε χαρτοκιβώτια των 4

Προειδοποιήσεις

- Πριν χρησιμοποιήσετε το Fila Long Life σε δάπεδα rustic terra cotta πάντα τεστάρετε το υλικό προκειμένου να σιγουρέψετε την συμβατότητα.
- Προστατέψτε το προϊόν από τον παγετό.

Σύνθεση

Υδατικό διάλυμα αποτελούμενο από μεταλλικά πολυμερή, κεριά πολυαιθυλενίου, υγρές, ρητίνες, πλαστικοποιητές, αρωματοποιητές και ειδικά πρόσθετα.

Φράσεις Ειδικών Κινδύνων & Φράσεις Ασφαλούς Χρήσης

Δεν υπάρχει επικινδυνότητα στη χρήση του προϊόντος. Καθώς το προϊόν έχει χαρακτηρισθεί μη επικινδυνό από την ισχύουσα νομοθεσία.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Όψη : κρεμώδες λευκό υγρό

Οσμή : φρέσκου αρώματος

Πυκνότης : 1,035 kg/lit

pH : 8,6

Οι τεχνικές λεπτομέρειες και συμβουλές που περιλαμβάνονται σ' αυτό το εγχειρίδιο του υλικού είναι το αποτέλεσμα της γνώσης και εμπειρίας μας. Όλες οι παραπάνω πληροφορίες πρέπει σε κάθε περίπτωση να ληφθούν σαν ενδεικτικές και υπόκεινται σε επιβεβαίωση μετά από μακροχρόνιες πρακτικές εφαρμογές. Για το λόγο αυτό κάθε ένας που ενδιδοφέρεται να χρησιμοποιήσει το προϊόν πρέπει να βεβαιωθεί εκ των προτέρων πως είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση και σε κάθε περίπτωση ο χρήστης είναι ο μόνος υπεύθυνος για κάθε συνέπεια που πηγάδει από τη χρήση του προϊόντος.