

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

# LAVALINE

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το LavaLine είναι ένα ανάγλυφο γραμμωτό επίχρισμα τσιμεντοειδούς βάσης, το οποίο είναι κατάλληλο για χρήση σε εσωτερικούς τοίχους και μπορεί να εφαρμοστεί σε οποιαδήποτε λεία επιφάνεια τοιχοποιίας. Προσδίδει ένα τρισδιάστατο βάθος και υφή στους τοίχους και καθίσταται πλήρως αδιάβροχο με την χρήση βερνικιών.

Κατατάσσεται ως προστατευτικό επιφανειών σκυροδέματος κατά EN 1504-2.

### ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ

Για την εφαρμογή του LavaLine χρειάζεται το υπόστρωμα να είναι λείο, σταθερό και απαλλαγμένο από λάδια, σκόνες και σαθρά σημεία. Για την εξομάλυνση των επιφανειών εφαρμόζετε τον χαλαζιακό στόκο Betofix εμβαπτισμένο σε πλέγμα και κατόπιν εφαρμόζετε LavaLine.

### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κάθε σύστημα LavaLine αποτελείται από 2 δοχεία. Το 18kg δοχείο LavaLine – συστατικό Α και η χρωστική – συστατικό Β. Πρώτα χρωματίζετε ομοιόμορφα με την χρωστική το δοχείο των 18kg, αναμιγνύοντας τα δύο αυτά χωρίς καθόλου νερό. Προσθέτετε όσο νερό θέλετε για να είναι εύκολη στην χρήση της η ποσότητα που σας ενδιαφέρει και με χρήση ίσιας σπάτουλας εφαρμόζετε στην επιφάνεια μια ξυστή στρώση του LavaLine ουσιαστικά για να έχετε χρωματισμένο υπόστρωμα. Μετά από 1-2 ώρες οπότε και έχει στεγνώσει πλήρως η πρώτη στρώση, προσθέτετε νερό και στο υπόλοιπο χρωματισμένο υλικό που θα χρησιμοποιήσετε, και τοποθετείτε αρκετό υλικό επάνω στην επιφάνεια. Αυτό το υλικό το διαμορφώνεται εκείνη την ώρα σε γραμμωτή τεχντροπία, με την χρήση οδοντωτής σπάτουλας. Μετά από 1-2 ημέρες, αποχαρτάρετε με 60άρι γυαλόχαρτο την επιφάνεια επάνω στις γραμμές και όχι ανάμεσα, και εφαρμόζετε μια στρώση βερνικιού

της σειράς LavaDrops όπως αναφέρονται οι οδηγίες επάνω στο κουτί της συσκευασίας, για να αποφεύγεται πλήρως ο στιγματισμός της επιφάνειας από ρύπους, λάδια κλπ.

### ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Η κατανάλωση είναι 6 kg/m<sup>2</sup>

### ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και η θερμοκρασία του υποστρώματος είναι κάτω των 5°C ή άνω των 35°C.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Μετά από κάθε χρήση, καθαρίζουμε τα εργαλεία μόνο με νερό.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται χωρίς να βραχεί για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

### ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Διαβάστε προσεκτικά την ετικέτα του προϊόντος πριν τη χρήση. Λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τους κινδύνους και την ασφάλεια παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας, το οποίο είναι διαθέσιμο κατόπιν αιτήματος.

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ**

**LAVALINE**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά (Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.):**

Μορφή	κονίαμα	Χρώμα	Λευκό & επιλεγμένες αποχρώσεις
Κατανάλωση	6 kg/m <sup>2</sup>	Φαινόμενο ειδικό βάρος ξηρού κονιάματος	1,33 ± 0.03 kg/lit
Θερμοκρασία εφαρμογής	5 °C έως 35 °C	Αντοχή Συγκόλλησης	1.2 N/mm <sup>2</sup>
Υδατοπερατότητα (w)	<0,1 kg/m <sup>2</sup> .h <sup>0.5</sup>	Αντίδραση στη φωτιά:	Euroclass F

ΓΡΑΜΜΩΤΗ ΤΕΧΝΟΤΡΟΠΙΑ  
**LAVALINE**

Ανάγλυφο γραμμωτό επίχρισμα  
*Embossed striped coating*




**ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ**

**LAVALINE**

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Οι τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες του παρόντος φυλλαδίου που αναφέρονται στην εφαρμογή και στην τελική χρήση των προϊόντων της ΠΡΟΛΑΤ βασίζονται στη μέχρι του παρόντος τεχνογνωσία και εμπειρία της εταιρείας για τα προϊόντα και παρέχονται με καλή πίστη εφόσον αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις της ΠΡΟΛΑΤ. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν στο εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, η εταιρεία δεν παρέχει καμία εγγύηση σχετικά με την καταλληλότητα των προϊόντων της για συγκεκριμένο σκοπό αλλά και δε φέρει καμιά νομική ευθύνη η οποία να βασίζεται στις αναγραφόμενες πληροφορίες του παρόντος φυλλαδίου, σε γραπτές ή προφορικές ή άλλης μορφής παρεχόμενες υποδείξεις και οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων συνίσταται να ελέγχουν με μια μικρή δοκιμή την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η εταιρεία έχει

το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση.

 26	
<b>PROLAT S.A.</b> Production of Minerals and Mortars Afroditis 50 - P. Faliro, PC:175 61, Greece DoP No: 051-PROLAT-CPR	
EN 1504-2:2004 <b>LAVALINE</b> Surface protection product (MCC mortar) intended for uses with low performance, not subject to reaction to fire regulations	
Water vapour permability	Class I
Capillary absorption and permeability to water	w <0.1 kg/m <sup>2</sup> ·hr <sup>0.5</sup>
Adhesion strength by pull off test	≥ 0.8 N/mm <sup>2</sup>
Reaction to fire	Euroclass F
Release of dangerous substances	comply with 5.4