

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

LAVARICO

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Διακοσμητικό επίχρισμα σε μορφή πάστας, εμπλουτισμένο με πολύχρωμες νιφάδες (flakes) που δημιουργούν ένα τρισδιάστατο οπτικό αποτέλεσμα. Αποτελεί την ιδανική λύση για όσους αναζητούν μια ισορροπία ανάμεσα στη μοντέρνα αισθητική και την υψηλή ανθεκτικότητα. Προσδίδει έναν ιδιαίτερο χαρακτήρα, μεταμορφώνοντας απλούς εσωτερικούς τοίχους σε έργα τέχνης με βάθος και υφή, ενώ καθίσταται πλήρως αδιάβροχο με την χρήση βερνικιών.

Κατατάσσεται ως προστατευτικό επιφανειών σκυροδέματος κατά EN 1504-2.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Για την εφαρμογή του LavaPico 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 το Χαλαζιακό Αστάρι Πρόσφυσης LavaContact. Εφόσον στεγνώσει το LavaContact εφαρμόζετε το LavaPico.

Εφαρμογή

Κάθε σύστημα LavaPico αποτελείται από 2 δοχεία. Το 5,5kg δοχείο LavaPico χρησιμοποιείται στο πρώτο χέρι εφαρμογής ενώ το 3kg δοχείο LavaPico Finish χρησιμοποιείται στο δεύτερο χέρι εφαρμογής. Με την χρήση ίσιας σπάτουλας εφαρμόστε στην επιφάνεια όπου έχει περαστεί το LavaContact, μια στρώση το LavaPico. Την επόμενη ημέρα εφαρμόστε πάλι με ίσια σπάτουλα το LavaPico Finish επάνω σε όλη την επιφάνεια και όχι μόνο όπου έχουν φανεί ατέλειες. Την επόμενη ημέρα τρίψτε όλη την επιφάνεια με παλινδρομικό τριβείο και 120άρι γυαλόχαρτο και κατόπιν εφαρμόστε 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. Εάν η εφαρμογή γίνει σε χώρους μπάνιου, τότε συστήνεται η εφαρμογή δύο χεριών βερνικιού.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Η κατανάλωση είναι:

1,10 kg/m² η πρώτη στρώση και LavaPico

0,60 kg/m² η δεύτερη στρώση LavaPico Finish

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. Σκληρυμένο υλικό μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Το προϊόν διατηρείται για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, εφόσον παραμένει στο αρχικό, σφραγισμένο δοχείο, προστατευμένο από την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

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

ΛΑΒΑΡΙΚΟ

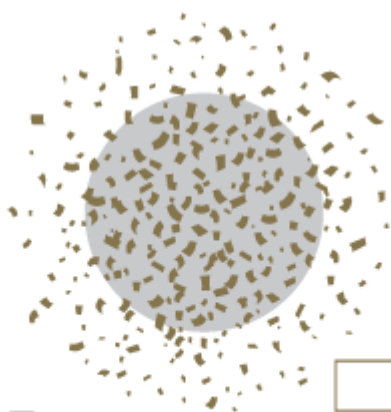
Τεχνικά χαρακτηριστικά (Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.):

| | | | |
|-----------------------|---|----------------------|------------------------|
| Μορφή | Παστώδης μορφή | Χρώμα | Επιλεγμένες αποχρώσεις |
| Κατανάλωση | 1,1 kg/m ² + 0,6 kg/m ² | Πυκνότητα | 1,65 g/cm ³ |
| Θερμοκρασία εφαρμογής | 5 °C έως 35 °C | Αντοχή Συγκόλλησης | 1.1 N/mm ² |
| Υδατοπερατότητα (w) | <0,1 kg/m ² .h ^{0.5} | Αντίδραση στη φωτιά: | Euroclass F |

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΤΡΟΠΙΑ

LAVA Flakes

Διακοσμητικό επίχρισμα με flakes
Decorative coating with flakes




ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

LAVAPICO

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 καμία 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 | |
| PROLAT S.A. Production of Minerals and Mortars Afroditis 50 - P. Faliro, PC:175 61, Greece DoP No: 052-PROLAT-CPR | |
| EN 1504-2:2004 LAVAPICO Surface protection product (MCC mortar) intended for uses with low performance, not subject to reaction to fire regulations | |
| Water vapour permeability | Class I |
| Capillary absorption and permeability to water | w <0.1 kg/m ² ·hr ^{0.5} |

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ**LAVARICO**

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Adhesion strength by pull off test | $\geq 0.8 \text{ N/mm}^2$ |
| Reaction to fire | Euroclass F |

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Release of dangerous substances | comply with 5.4 |
|---------------------------------|-----------------|