

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

LAVAVISTA

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το LavaVista είναι έτοιμη προς χρήση, διακοσμητική τεχνοτροπία σε μορφή πάστας η οποία εφαρμόζεται σε τοίχους εσωτερικού χώρου. Προσδίδει ένα τρισδιάστατο βάθος και υφή στους τοίχους και καθίσταται πλήρως αδιάβροχο με την χρήση βερνικιών. Το LavaVista παρέχει άριστη πρόσφυση σε πλήθος υποστρωμάτων, υψηλή αντοχή σε τριβή, και εργασιμότητα. Δεν ρηγματώνει και έχει υψηλή ελαστικότητα. Κατατάσσεται ως προστατευτικό επιφανειών σκυροδέματος κατά EN 1504-2.

ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ

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

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κάθε σύστημα LavaVista αποτελείται από 3 δοχεία. Το 10kg δοχείο LavaVista – συστατικό Α, το πηκτικό – συστατικό Β, και η χρωστική – συστατικό Γ. Πρώτα χρωματίζετε ομοιόμορφα με την χρωστική το δοχείο των 10kg (είτε με το συστατικό Γ είτε απευθείας σε μηχανή χρωματισμού) και κατόπιν ανακατεύετε με το συστατικό Β. Ωστόσο, η χρήση του συστατικού Β είναι προαιρετική.

Η χρήση του εξυπηρετεί στο να γίνει το τελικό προϊόν πιο παχύρευστο. Προσοχή: το μπουκαλάκι της χρωστικής πρέπει να ξεβγαλθεί καλά με νερό και να ανακατευτεί όλη η χρωστική με το λευκό LavaVista μέσα στο 10kg δοχείο. Με την χρήση ίσιας σπάτουλας εφαρμόστε στην επιφάνεια όπου έχει περαστεί το LavaContact, μια ξυστή στρώση το LavaVista δημιουργώντας μια τεχνοτροπία. Μετά

από τουλάχιστον μια ημέρα και εφόσον έχει στεγνώσει πλήρως το LavaVista, και αφού πρώτα αποχαρτάρετε την επιφάνεια με 120άρι γυαλόχαρτο, 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 kg/m²

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 18 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

LAVAVISTA

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

Μορφή	Παστώδης μορφή	Χρώμα	Λευκό & επιλεγμένες αποχρώσεις
Κατανάλωση	1 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
Πάχος εφαρμογής	0.5mm/στρώση		

ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΤΡΟΠΙΑ

LAVAVISTA

Διακοσμητικό επίχρισμα σε μορφή πάστας
Decorative coating in paste formΠΡΟΛΑΤ
ΦΥΣΙΚΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΑ ΥΛΙΚΑ


100% ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ 10KG

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

LAVAVISTA

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	
PROLAT S.A. Production of Minerals and Mortars Afroditis 50 - P. Faliro, PC:175 61, Greece DoP No: 050-PROLAT-CPR	
EN 1504-2:2004 LAVAVISTA 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 ² ·hr ^{0.5}
Adhesion strength by pull off test	≥ 0.8 N/mm ²
Reaction to fire	Euroclass F
Release of dangerous substances	comply with 5.4