

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

LAVADROPS ULTRA Πολυουρεθανικό βερνίκι διαλύτου ενός συστατικού

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το **LavaDrops Ultra** είναι βερνίκι πολυεστερικής πολυουρεθάνης ενός συστατικού εσωτερικής χρήσης που στεγνώνει αντιδρώντας με την υγρασία της ατμόσφαιρας. Έχει κορυφαία πρόσφυση και σκληρότητα ενώ παράλληλα διατηρεί πολύ καλή ελαστικότητα ώστε να ακολουθεί τις συστολές-διαστολές των επιφανειών στις οποίες εφαρμόζεται. Σφραγίζει την επιφάνεια εμποδίζοντας την διείσδυση νερού, λαδιού, υγρών ρύπων και την ανάπτυξη μικροοργανισμών. Έχει αξεπέραστη αντοχή στην τριβή και στις κρούσεις, χωρίς να απολεπίζεται ή να κιτρινίζει με το πέρασμα του χρόνου. Έχει εύκολο δούλεμα, εξαιρετικό άπλωμα και στεγνώνει πολύ γρήγορα δίνοντας ένα υπέροχο σατινέ τελείωμα.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **LavaDrops Ultra** είναι διαφανές, ιδανικό για την εφαρμογή σε εσωτερικές επιφάνειες με πατητή τσιμεντοκονία (LavaPlaster), σταμπωτά, σταμπωτά δάπεδα, πέτρες, μπετό και γενικώς κάθε επιφάνεια που χρειάζεται προστασία από καταπονήσεις όπως αποκολλήσεις, γδαρσίματα, αποφλοιώσεις κλπ.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Στο υπόστρωμα πρέπει να έχει εφαρμοστεί το αστάρι βερνικιών LavaDrops Primer και να είναι στεγνό και απαλλαγμένο από σκόνες και λάδια.

Εφαρμογή

Πριν την εφαρμογή αναδεύουμε κατά προτίμηση με το χέρι. Εφαρμόζουμε με ρολό ή πινέλο αραιωμένο ως 5% με διαλυτικό Πολυουρεθάνης Αργό. Η δεύτερη στρώση εφαρμόζεται κατ' ελάχιστο 6 ώρες μετά τη πρώτη ενώ συστήνεται ανάμεσα στις διαδοχικές στρώσεις να τρίβεται η επιφάνεια. Το βερνίκι αποκτά τις τελικές του ιδιότητες τουλάχιστον 7 ημέρες μετά την εφαρμογή της τελευταίας στρώσης. Πρέπει να εξασφαλίζεται ο

καλός εξαερισμός κατά τη διάρκεια εφαρμογής και στεγνώματος.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

100-120 gr/m²

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Θερμοκρασία εφαρμογής: 5°C-35°C. Υγρασία περιβάλλοντος <75%. Υγρασία επιφάνειας <3%. Χρόνος στεγνώματος για επαναβαφή (20 °C): κατ' ελάχιστον 5 ώρες. Αυτοί οι χρόνοι μπορούν να μεταβληθούν αναλόγως με την θερμοκρασία και την υγρασία του τόπου εφαρμογής.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίστε τα εργαλεία σας με καθαρό νερό

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μπορεί να αποθηκευτεί σε χώρους προστατευόμενους από τον παγετό τη ζέστη και τον ήλιο (5-35 °C) για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο SDS του προϊόντος.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

LAVADROPS ULTRA Πολυουρεθανικό βερνίκι διαλύτου ενός συστατικού

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

Φορέας	Πολυεστερική πολυουρεθάνη
Μορφή	Διαυγής
Πυκνότητα	0,98-1,00 gr/ml
Αραίωση	Ως 5% με Διαλυτικό Πολυουρεθάνης Αργό
Κατανάλωση	80-100 gr/m ² (ανάλογα με το ποσοστό αραίωσης και την απορροφητικότητα της επιφάνειας).
Αποθήκευση	Σε στεγνό και δροσερό χώρο (5-35 °C) τουλάχιστον για 12 μήνες στη δικιά του κλειστή συσκευασία.
ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):	Οριακή τιμή της ΕΕ για το προϊόν (κατ. Α/θ): 500 g/ltr. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 490 gr/ltr ΠΟΕ.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
ΔΟΧΕΙΟ 1Kg, 5kg

