

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

# LAVADROPS PLUS Πολυουρεθανικό βερνίκι νερού δύο συστατικών

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το **LavaDrops plus** είναι υδατοδιαλυτό βερνίκι πολυεστερικής πολυουρεθάνης 2 συστατικών. Έχει κορυφαία πρόσφυση, και σφραγίζει την επιφάνεια εμποδίζοντας την διείσδυση νερού, λαδιού, υγρών ρύπων και την ανάπτυξη μικροοργανισμών. Παρουσιάζει κορυφαία αντοχή στην τριβή και στα χημικά, έχει εξαιρετική αντοχή στις καιρικές συνθήκες, χωρίς να απολεπίζεται ή να κιτρινίζει με το πέρασμα του χρόνου. Έχει εύκολο δούλεμα, εξαιρετικό άπλωμα και στεγνώνει γρήγορα δίνοντας ένα υπέροχο (ματ, σατινέ ή gloss) τελείωμα.

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **LavaDrops plus** είναι διαφανές, ιδανικό για την εφαρμογή σε 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

Αναμιγνύουμε τα δυο συστατικά προσθέτοντας προσεκτικά όλη την ποσότητα του Β συστατικού στο δοχείο του Α συστατικού υπό συνεχή αργή ανάδευση. Κατόπιν, μεταγγίζουμε σε νέο δοχείο, και αφού αραιώσουμε έως 5% αν χρειάζεται με καθαρό νερό, αναδεύουμε για 3 λεπτά ακόμα. Στη συνέχεια, εφαρμόζουμε με ρολό ή πιστόλι. Μετά από κατ' ελάχιστο 5 ώρες και αφού έχει στεγνώσει η πρώτη στρώση, εφαρμόζουμε τη δεύτερη. Προσοχή θα πρέπει να δοθεί ώστε το μείγμα να αναδεύεται σε τακτά χρονικά διαστήματα καθ' όλη τη διάρκεια της εφαρμογής. 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. Αναδεύστε καλά πριν τη χρήση.

### ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

80-100 gr/m<sup>2</sup>

### ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Θερμοκρασία εφαρμογής: 5oC-35oC. Υγρασία περιβάλλοντος <75%. Υγρασία επιφάνειας <3%. Χρόνος στεγνώματος για επαναβαφή (20 oC): κατ' ελάχιστο 5 ώρες. Χρόνος εργασιμότητας (20 oC): 3 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 PLUS** Πολυουρεθανικό βερνίκι νερού δύο συστατικών

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

Φορέας	Πολυεστερική πολυουρεθάνη
Μορφή	Διαυγής
Πυκνότητα	0,98-1,00 gr/ml
Αναλογία ανάμιξης (A:B)	10:1
Αραίωση	Ως 5% με καθαρό νερό
Κατανάλωση	80-100 gr/m <sup>2</sup> (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/Ι): 140 g/lit. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 120gr/lit ΠΟΕ.

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ**

ΔΟΧΕΙΟ Α.5Kg + Β.0.5Kg,  
Α.1kg + Β.0.1Kg

