

PETRALAC M-11

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ακρυλικό βερνίκι πέτρας κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Προστατεύει την πέτρα, εμποτίζοντάς την χωρίς να δημιουργεί φιλμ, από την υγρασία και από την απορρόφηση των λεκέδων ενώ παράλληλα τονίζει τον φυσικό χρωματισμό της επιφάνειας προσφέροντας της ένα πολύ όμορφο αισθητικό αποτέλεσμα. Δεν κιτρινίζει, έχει αυξημένες αντοχές στα αλκάλια, βάζεται εύκολα με πινέλο, ρολό ή πιστόλι. Έχει ανθεκτικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία και στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ενδείκνυται για την βαφή και προστασία κάθε είδους πέτρας, ή για όλα είδη πλακών φυσικών ή τεχνητών, όπως πχ. Καρύστου, Πηλίου κλπ, όπως και την βαφή και προστασία κεραμιδιών, πυρότουβλων, διακοσμητικών τούβλων, πυρόλιθων κλπ.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εμφάνιση:	Διαφανές
Στιλπνότητα, 60°:	85± 5 (ΕΛΟΤ EN ISO 2813-99)
Ιξώδες, 25° C CF No4:	45± 5 (ISO 2884.02-03)
Πυκνότητα (λευκό):	0,85± 0,05 gr/ml (ISO 2811.01-02, 20°C)
Στερεά κατά βάρος:	20± 1% (ΕΛΟΤ EN ISO 3251-03)
Χρόνος στεγνώματος, στους 25° C:	
• Επιφανειακό:	1-1,5 ώρες
• Επαναβαφή, ανάλογα με την θερμοκρασία:	1-2 ώρες

Απόδοση: 10 ± 1 m²/lit ανά στρώση για πάχος ξηρού φιλμ περίπου 40± 5 μm.

Σημείο ανάφλεξης: 38° C (ΕΛΟΤ EN ISO 1523-02)

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε πρέπει να είναι καθαρή από κάθε είδους ξένο σώμα (λάδια, σκουριές, σαθρά υλικά, υπολείμματα παλαιών βαφών κλπ). Για χρήση με πιστόλι συνιστάται η βαφή του σε 1-2 επιστρώσεις, αραιωμένες με 5-10 %, με **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ TM-44**. Για χρήση με πινέλο ή με ρολό αραιώστε με **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ M-30** 5-10 % και εφαρμόστε 1-2 επιστρώσεις.

ΥΓΙΕΙΝΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα του. Μην αδειάζετε το περιεχόμενο του περιέκτη στην αποχέτευση. Να εργάζεστε σε καλά αεριζόμενο χώρο. Χρησιμοποιείτε απαραίτητα τα κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά την χρήση νερό και απορρυπαντικό. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)

Κατηγορία A/η: "Συνδετικά αστάρια", τύπος Δ: 750 g/l (2007) 750 g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 740 g/l ΠΟΕ, έτοιμο προς χρήση.

ΒΕΡΝΙΚΙ ΠΕΤΡΑΣ



ΜΑΧΡΩ Α.Ε

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΧΡΩΜΑΤΩΝ-ΧΗΜΙΚΩΝ

ΒΙΠΕ ΠΑΤΡΩΝ

ΤΗΛ 2610 647347 ΦΑΞ 2610 647460

www.machro.gr - machro@machro.gr