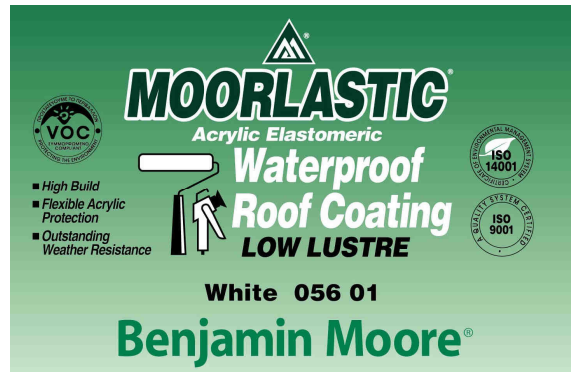


MOORLASTIC®
100% Αδιάβροχο Ακρυλικό
Ελαστομερές Ταρατσών
056

100% Αδιάβροχο ακρυλικό ελαστομερές επίχρισμα για στεγανοποίηση ταρατσών, στηθαίων, στεγών από μπετόν, κεραμιδιών κλπ. Όταν εφαρμοστεί όπως υποδεικνύουν οι οδηγίες παρέχει μια αδιάβροχη στεγανωτική μεμβράνη η οποία αντέχει στις κλιματολογικές καταπονήσεις και στις θερμοκρασιακές διακυμάνσεις. Έχει την δυνατότητα να γεφυρώνει υπάρχουσες και μελλοντικές μικρές ρωγμές ώστε η επιφάνεια να παραμείνει αδιάβροχη. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η αντοχή εξαρτάται από την επίτευξη της απαιτούμενης κάλυψης.



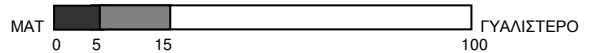
Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Υψηλά δομημένο ελαστομερές επίχρισμα, το οποίο γεφυρώνει μικρές ρωγμές
- Στεγανοποιεί ταράτσες και κτιριακές στέγες
- Αντέχει στα λιμνάζοντα νερά
- Εξαιρετική πρόσφυση

Αποχρώσεις : Λευκό. Χρωματίζεται σε απαλές αποχρώσεις.

Τοξικότητα : Δεν περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο.

Διαβάθμιση γυαλάδας: 5-15 υπό γωνία παρατήρησης 60°



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Αντοχή σε καιρικές συνθήκες

Άριστη αντοχή

Αντοχή σε εφελκυσμό στους 25° C

1,5 N/mm² (ASTM D 412)

Αντοχή σε επιμήκυνση στους 25° C

500% (ASTM D 412)

Αντοχή σε περιβαλλοντολογικές συνθήκες

Καλή αντοχή στην ανθράκωση του τσιμέντου

Αντοχή στη θερμοκρασία

Παρουσιάζει πρέπουσα αντοχή όταν η επιφάνεια εκτίθεται σε συνήθη θερμοκρασία

Αντοχή στο νερό

Άριστη αντίσταση στη βροχή, την υγρασία και τα λιμνάζοντα νερά

Αντοχή στη τριβή

Αντιστέκεται μέτρια στην τριβή

Αντοχή στους διαλύτες

Καλή αντίσταση σε white spirits. Ευαίσθητο στους αρωματικούς υδρογονάνθρακες και στο οινόπνευμα



ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις). Το προϊόν αυτό ανήκει στην κατηγορία A/γ τύπος Y: (επιχρίσματα εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων). Οριακή Τιμή ΠΟΕ: 40g/L (2010)

Απόδοση
2 m²/L

Στερεά κατά Βάρος
55%

Πάχος Υγρού Φιλμ
500 Μικρά

Πάχος Στεγνού Φιλμ
275 Μικρά

Στέγνωμα στους 20°C
Σε 4 ώρες στεγνώνει
Σε 24 ώρες επαναβάφεται

Ελαστικότητα
6mm mandrel

Αραιώση
Δεν αραιώνεται

Εφαρμογή με
Πινέλο, ρολό ή πιστόλι

Προετοιμασία Επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, ελεύθερες από σαθρά υλικά, ξεφλουδίσματα, σκόνες, άλατα και λάδια. Τα σαθρά υλικά λειαίνονται και απομακρύνονται με τα κατάλληλα εργαλεία. Οι γυαλιστερές επιφάνειες γυαλοχαρτάρονται. Οι ρωγμές στοκάρονται με το κατάλληλο υλικό. Ασταρώνετε την επιφάνεια με 1 χέρι 182 SUPERSPEC. Αδιάβροχο Υπόστρωμα και τελειώνετε με 2 χέρια 056 MOORLASTIC Ελαστομερές Ταρατσών όπως σας υποδεικνύουν οι παρακάτω οδηγίες:

Μπετόν, τσιμέντο: Ασταρώνετε με 1 χέρι 182 SUPER SPEC. Αδιάβροχο Υπόστρωμα αραιωμένο έως 25% με απόδοση 4-5m² ανά λίτρο. Εφαρμόζετε ένα χέρι 056 MOORLASTIC Ελαστομερές Ταρατσών. Μετά 24 ώρες εφαρμόστε δεύτερο χέρι 056 MOORLASTIC Ελαστομερές Ταρατσών με απόδοση 2 m² ανά λίτρο για κάθε χέρι.

Πρώην βαμμένες επιφάνειες (όχι σε ασφαλτώδεις επιφάνειες): Ασταρώνετε τοπικά ακάλυπτες επιφάνειες με το 182 SUPER SPEC. Αδιάβροχο Υπόστρωμα και κατόπιν εφαρμόζουμε 1 χέρι SUPER SPEC. Αδιάβροχο Υπόστρωμα σε όλη την επιφάνεια ακολουθώντας τις οδηγίες. Τελειώνετε με 1 χέρι 056 MOORLASTIC Ελαστομερές Ταρατσών με απόδοση 2m² ανά λίτρο.

Εφαρμογή

Ανακατεύετε καλά πριν την χρήση. Χρησιμοποιείται με ρολό, πινέλο ή πιστόλι. Μην το αραιώσετε. Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 10° C

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το 056 MOORLASTIC, λόγω του απαραίτητου πάχους στρώματος παραμένει ευαίσθητο στις κρύες και υγρές συνθήκες, περισσότερο από τα κοινά πλαστικά έως ότου στεγνώσει. Για αυτό μην εφαρμόζετε όταν προβλέπονται υψηλή υγρασία ή περίπτωση βροχής, τόσο κατά την επίστρωση όσο και κατά τον απαραίτητο χρόνο στεγνώματος.

Καθαρισμός εργαλείων:

Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρήση τους με ζεστό νερό και σαπούνι

Οδηγίες Προφύλαξης

• Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. • Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. • Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. • Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε το Φυλλάδιο Δεδομένων Ασφαλείας αυτού του προϊόντος. • Προστατεύστε το προϊόν από την παγωνιά. • Μακριά από παιδιά

Συσκευασία και Αποθήκευση

Μεγέθη: 1lt, 3lt, 10lt

Σημείο Ανάφλεξης :

Δεν αναφλέγεται

Αποθήκευση :

Μη επικίνδυνο, χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις

