

AVIPGLOSS RUBBER

Ανιονικό Ασφαλτικό Γαλάκτωμα Υψηλής Ελαστικότητας

ΧΡΗΣΗ

Το **AVIPGLOSS RUBBER** είναι υψηλής ελαστικότητας στεγανωτικό ασφαλτικό γαλάκτωμα. Τα συνθετικά ελαστομερή πρόσθετα που περιέχει σε συνδυασμό με την άσφαλτο καθιστούν το προϊόν ιδανικό για στεγανοποιήσεις μεγάλων απαιτήσεων. Με την εξάτμιση του νερού σχηματίζει ενιαίο ελαστικό υμένα μαύρου χρώματος με καλή αντίσταση στην υπεριώδη ακτινοβολία. Δεν μυρίζει, δεν καίγεται και δεν περιέχει επικίνδυνους διαλύτες. Το χαμηλό του ιξώδες και η έλλειψη αδρανών στην μάζα του προσδίδουν άριστη πρόσφυση σε όλα τα δομικά υλικά. Το **AVIPGLOSS RUBBER** χρησιμοποιείται ως αστάρι (primer) για όλες τις ασφαλτικές στρώσεις και αρμούς, ως φράγμα υδρατμών σε όλων των τύπων μονώσεων, για στεγανοποίηση και προστασία όλων των οριζόντιων και κατακόρυφων δομικών κατασκευών. Για την αναζωογόνηση παλαιών ασφαλτικών στρώσεων και γερασμένων ασφαλτικών μεμβρανών. Για την επικόλληση (με φλόγιστρο) στεγανωτικών μεμβρανών χωρίς την χρήση διαλυτών.

ΣΥΣΤΑΣΗ

Άσφαλτος, πρόσθετα στερεά και νερό.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι απαλλαγμένη από σαθρά υλικά ή λάδια. Το **AVIPGLOSS RUBBER** εφαρμόζεται ακόμη και σε ελαφρώς νωπή επιφάνεια με βούρτσα, πινέλο ή πιστόλι βαφής σε δύο τουλάχιστον στρώσεις, σταυρωτά η μία με την άλλη. Αφήστε 24h να στεγνώσει η προηγούμενη στρώση προτού εφαρμόσετε την επόμενη. Για την πρώτη στρώση αραιώνουμε το υλικό μέχρι 30% με νερό. Για τις επόμενες στρώσεις η αραιώση να μην ξεπερνά το 10% ή εφαρμόστε αυτούσιο. Όταν έχει πολύ υγρασία - ομίχλη επιβραδύνεται ο χρόνος στεγνώματος. Μην εφαρμόζετε το **AVIPGLOSS RUBBER** σε θερμοκρασίες κάτω των 0°C ή κάτω από άμεση

ηλιακή ακτινοβολία ή κατά τη διάρκεια βροχόπτωσης. Προστατέψτε το νωπό εφαρμοσμένο υλικό από τη βροχή κατά τη διάρκεια ωρίμανσής του.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Πλαστικά δοχεία των 5 και 17 kg. Διατίθεται και σε βαρέλι των 200 kg κατόπιν παραγγελίας.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Η κατανάλωση εξαρτάται από το πορώδες και την υφή της επιφάνειας. Ενδεικτικές καταναλώσεις ανά στρώση: Προστασία και στεγάνωση τοιχίων: 1,0 kg/m², Φράγμα υδρατμών: 0,7 kg/m², Επικόλληση ασφαλτοπάνων: 0,6 kg/m².

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Χρησιμοποιήστε το προϊόν εντός δύο (2) ετών από την ημερομηνία παραγωγής. Η αποθήκευσή του πρέπει να είναι σε στεγασμένο χώρο και σε θερμοκρασίες από 5-35°C. Εάν το χρησιμοποιήσετε μετά από καιρό, αραιώστε με νερό προτού τη χρήση.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Το προϊόν δεν κατατάσσεται ως επικίνδυνο. Σε επαφή με τα μάτια και το στόμα χρησιμοποιείτε άφθονο νερό και απευθυνθείτε σε γιατρό δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα περιγραφής. Τα χέρια να πλένονται με άφθονο νερό και σαπούνι. Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό όσο το υλικό είναι νωπό. Τυχόν υπολείμματα του υλικού δεν πρέπει να απορριφθούν στο έδαφος. Για περισσότερες πληροφορίες αναζητήστε το φυλλάδιο ασφαλείας (M.S.D.S.) του προϊόντος.

ANIPGLOSS RUBBER

Ανιονικό Ασφαλτικό Γαλάκτωμα Υψηλής Ελαστικότητας

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Περιγραφή	Ανιονικό Ασφαλτικό Γαλάκτωμα Υψηλής Ελαστικότητας
Χρώμα	Καφέ σκούρο / μαύρο
Οσμή	Ελαφριά / Άοσμο
Πυκνότητα (ISO 2811)	980-1050 gr/l
Σημείο μάλθωσης (EN 1427)	>120 °C
Έλεγχος «στεγνώματος» σε ορισμένο χρόνο (ASTM D 2939/98)	<24h
Αντοχή στη θέρμανση στους 100°C (ASTM D 2939/98)	Δεν παρατηρήθηκε ζάρωμα στις γραμμές ή ροή της επίστρωσης κάτω από τη τελευταία γραμμή αναφοράς
Αντοχή στο νερό στους 27°C για 24h (ASTM D 2939/98)	Δεν παρατηρήθηκε τάση φουσκάλιασματος ή επαναγαλακτωματοποίησης ενώ δεν εμφανίστηκαν διασπαρμένα σωματίδια στο νερό
Ευκαμπτότητα στους 0°C (ASTM D 2939/98)	Μη εμφάνιση ρωγμών ή ξεφλουδίσματος / μη απώλεια πρόσφυσης