

Ασφαλτικό βερνίκι**Ιδιότητες**

Ασφαλτικό στεγανωτικό βερνίκι με διαλύτες, με εξαιρετική πρόσφυση σε όλες τις επιφάνειες.

Πεδία εφαρμογής

Χρησιμοποιείται ως αστάρι για την επικόλληση ασφαλτικών μεμβρανών (ασφαλοπάνων), ως φράγμα υδρατμών στις μονώσεις καθώς και για την προστασία από την υγρασία επιφανειών σκυροδέματος ή μετάλλου (προστασία έναντι οξειδωσης).

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Απόχρωση	μαύρο
Σχετική πυκνότητα στους 15 °C :	0,89-0,91gr/cm ³
Ειδικό βάρος:	0,97 kg/lit
Σημείο ανάφλεξης:	40 °C min
Ιξώδες κατα BROOKFIELD στους 25 °C :	130-170 cps
Υπόλειμμα απόσταξης:	55-60%
Σημείο μάλθωσης στερεού υπολείμματος:	≥ 85 °C
Δείκτης διεισδυτικότητας 25 °C στερεού υπολείμματος:	20-30 dmm
Οι παραπάνω μετρήσεις έγιναν σύμφωνα με το πρότυπο ASTM D-41.	

Καθαρισμός των εργαλείων:

Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται επιμελώς, αμέσως μετά από τη χρήση τους, με βενζίνη ή διαλύτη.

Τρόπος χρήσης

Η επιφάνεια που πρόκειται να στεγανωθεί – προστατευθεί πρέπει να είναι εντελώς στεγνή και καθαρή.

Πριν από τη χρήση ανακατεύουμε καλά το περιεχόμενο.

Το ασφαλτικό βερνίκι ISOLAC-BT εφαρμόζεται με ρολό ή βούρτσα σε 1-3 στρώσεις.

Κατανάλωση

- Σε μεταλλικές επιφάνειες: 100-150 g/m²/στρώση.
- Σε επιφάνειες σκυροδέματος: 250-300 g/m²/στρώση.

Συσκευασία

Δοχεία 5 kg και 17 kg.

Χρόνος ζωής - Αποθήκευση

12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής σε κλειστά δοχεία, σε χώρους δροσερούς, προστατευένους από την υγρασία, τον παγετό και μακριά από εστίες φωτιάς.

Πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ)

Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK (Παράρτημα II, πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ για την υποκατηγορία προϊόντος η, τύπος Δ είναι 750g/l (2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Το έτοιμο προς χρήση προϊόν ISOLAC-BT έχει μέγιστη περιεκτικότητα <750 g/l ΠΟΕ.

ISOMAT A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

Θεσσαλονίκη: 17ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Αγ. Αθανασίου

Τ.Θ. 1043, 570 03 Αγ. Αθανασίου

Τηλ.: 2310 576 000 Fax: 2310 722 475

Αθήνα: 57ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας, 320 11 Οινόφυτα

Τηλ.: 22620 56 406 Fax: 22620 31 644

www.isomat.net e-mail: info@isomat.net