

# AMBIT – S

## Αντιυδρόφιλο υλικό

### Χρήσεις

- Στις ασφαλτικές επαλείψεις για τη βελτίωση της πρόσφυσης της ασφάλτου με τα αδρανή.
- Στα θερμά ασφαλτομίγματα όπου υπάρχει απαίτηση διατήρησης της ευστάθειάς τους.

### Τρόπος εφαρμογής

Το AMBIT-S παραδίδεται έτοιμο προς χρήση. Προστίθεται σε ποσοστό περίπου 1% στη θερμή άσφαλτο οδοποιίας, βελτιώνοντας την ικανότητα πρόσφυσής της με τα διάφορα αδρανή. Συνιστάται η ανάδευσή του πριν τη χρήση για την πλήρη ομογενοποίησή του ενώ η θερμοκρασία εφαρμογής του πρέπει να είναι μεγαλύτερη από 10 °C.

### Κατανάλωση

Περίπου 1% κατά βάρος θερμής ασφάλτου οδοποιίας.

### Συσκευασία και αποθήκευση

Διατίθεται σε βαρέλια 200 lit με βάρος 180 kg. Αποθηκεύεται σε στεγασμένους χώρους για (1) ένα τουλάχιστον έτος.

### Προφυλάξεις - προστασία

Πρέπει να αποφεύγεται η εισπνοή των ατμών του και οποιαδήποτε επαφή με το δέρμα. Χρησιμοποιείτε τα κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας. Να μη απορρίπτεται στο έδαφος. Να μη απορρίπτεται σε επιφανειακά νερά.

### Γενική περιγραφή

Παχύρευστο υγρό μείγμα ειδικής σύνθεσης. Βελτιώνει την πρόσφυση της ασφάλτου επί των αδρανών υλικών, εξαλείφοντας τον κίνδυνο «αποφλοίωσης» της ασφάλτου από την επιφάνειά τους. Αυξάνει την αντίσταση του ασφαλτομίγματος στην καταστρεπτική επίδραση του ύδατος, στην περίπτωση που έχουν χρησιμοποιηθεί υδρόφιλα αδρανή.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ιδιότητες	Μέθοδος δοκιμής	Όρια (%)
Σημείο ροής, °C	ASTM D - 97	0 - 3
Ιξώδες στους 50 °C, cSt	ASTM D - 4402	155 - 190
Σημείο ανάφλεξης, °C	ASTM D - 92	70 - 90
Πυκνότητα στους 25 °C, gr/cm <sup>3</sup>	ASTM D - 70	0,90 - 0,95
Σταθερότητα στη θέρμανση έως 180 °C	Π.Τ.Π. Α - 205	Δεν διασπάται
Δοκιμή πρόσφυσης σε αδρανή (καλυμμένη επιφάνεια) με ασφαλτικό συνδετικό που περιέχει 0,5% AMBIT, %	Π.Τ.Π. Α - 205	≥ 95