

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΤΡΟΧΑΙΑΣ
ΤΥΠΟΥ Ι
(ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΕΣ , ΚΙΝΔΥΝΟΥ , ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ)**

• **ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ**

- ❖ Φύλλα αλουμινίου από κράμα τύπου AlMg2 κατά DIN 1725.
- ❖ Blatt 1 ή αλουμινίου τύπου SiC H4 κατά B.S. 1470/1972 πάχους 3 χιλ.
- ❖ Για τον σχηματισμό του σήματος έχουν χρησιμοποιηθεί αντανakλαστικές μεμβράνες, ανάλογα με το είδος της πινακίδας.

Περιγραφή: Αυτοκόλλητη μεμβράνη υψηλής αντανakλαστικότητας, με γυάλινα σφαιρίδια, κατάλληλη για πινακίδες οδικής σήμανσης τύπου Ι.

Χρώματα: Λευκό, κίτρινο, κόκκινο, μπλε, πράσινο, καφέ.

Μεταξοτυπία με: Διαφανή μελάνια σειράς 990

Αντοχή: 7 χρόνια

Ικανοποιεί την

προδιαγραφή: Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. Σ-311 (ΦΕΚ 954B της 31-12-1986)



Τυπικές Εφαρμογές:

- Πινακίδες σε δρόμους με φωτεινή όχληση μέτριας έντασης, π.χ. προαστιακοί και επαρχιακοί δρόμοι
- Πρωτεύοντες δρόμοι εθνικού και υπεραστικού δικτύου
- Θέσεις πινακίδων στο αριστερό μέρος του δρόμου και σε κόμβους
- Εργοταξιακή σήμανση