

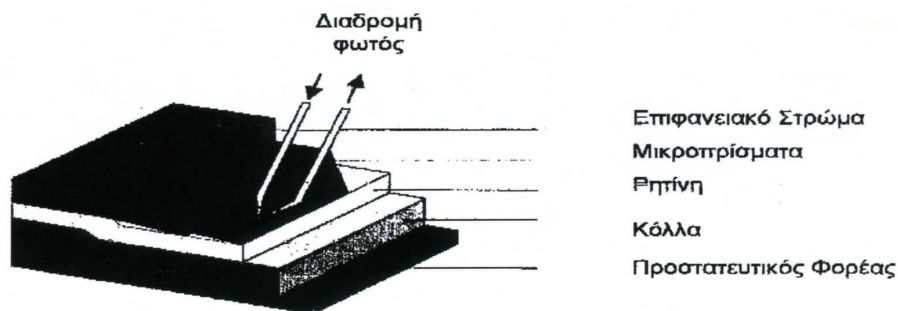
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ ΤΡΟΧΑΙΑΣ  
ΤΥΠΟΥ ΙΙΙ  
(ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΕΣ, ΚΙΝΔΥΝΟΥ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΕΣ)**

- Οι κυκλοφοριακές πινακίδες τροχαίας (Ρυθμιστικές, Κινδύνου, Πληροφοριακές) πληρούν τις παρακάτω προδιαγραφές:
- **ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ**
  - ❖ Φύλλα αλουμινίου από κράμα τύπου ΑΙΜg2 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 αντανακλαστικές μεμβράνες, ανάλογα με το είδος της πινακίδας.

**Περιγραφή:** Αυτοκόλλητη μεμβράνη υψηλής αντανακλαστικότητας, μικροπρισματικής δομής, κατάλληλη για πινακίδες οδικής σήμανσης τύπου ΙΙΙ. Διακριτικά της στοιχεία οι ρόμβοι και επίσης οι δείκτες κατευθυντικότητας στο VIP.

Ο τύπος Diamond Grade LDP (σειρά 3970) ενδείκνυται για περιπτώσεις σήμανσης ευθύγραμμων τμημάτων του οδικού δικτύου (π.χ. τμήματα αυτοκινητοδρόμων) για αποστάσεις μικρότερες των 150m, ενώ ο τύπος Diamond Grade VIP (σειρά 3990) για αποστάσεις μικρότερες των 150m (π.χ. αστικό δίκτυο) καθώς και για περιπτώσεις που η γωνία πρόσπτωσης των φώτων των αυτοκινήτων είναι μεγάλη.

**Χρώματα:** Λευκό, κίτρινο, κόκκινο, μπλε, πράσινο.  
**Μεταξοτυπία με:** Διαφανή μελάνια σειράς 880I  
**Αντοχή:** 10 χρόνια το LDP και 12 χρόνια το VIP  
**Ικανοποιεί την προδιαγραφή:** Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. Σ-311 (ΦΕΚ 953B της 24-10-1997)



**Τυπικές Εφαρμογές:**

- Πινακίδες σε δρόμους με υψηλής έντασης φωτεινή όχληση, π.χ. αστικοί δρόμοι και αυτοκινητόδρομοι
- Δρόμοι υψηλής κυκλοφορίας εθνικού, αστικού και υπεραστικού δικτύου
- Θέσεις πινακίδων σε γέφυρες σήμανσης, στο αριστερό μέρος του δρόμου και σε κόμβους
- Περιοχές υψηλής επικινδυνότητας (μελανά σημεία οδικού δικτύου)
- Εργοταξιακή σήμανση αυτοκινητοδρόμων και οδικού δικτύου υψηλής επικινδυνότητας