

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ  
ΤΑΙΝΙΕΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗΣ  
ΨΥΧΡΟΠΛΑΣΤΙΚΕΣ**

**ΤΑΙΝΙΕΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗΣ – ΔΙΑΒΑΣΕΩΝ ΠΕΖΩΝ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΛΕΥΚΟΥ**

Προσχηματισμένη ταινία διαγράμμισης διαβάσεων πεζών εξαιρετικής αντοχής και ανακλαστικότητας. Η ταινία αποτελείται από ελαστομερές εύκαμπτο υλικό, έχει κάλυψη από πολουρεθάνη για την προστασία της από την υγρασία.

Η ταινία περιέχει ενσωματωμένα στην πάνω επιφάνειά της υάλινα σφαιρίδια για την ανακλαστικότητά της καθώς και αντιολισθηρά αδρανή. Εξασφαλίζει έτσι άριστη ορατότητα κατά την ημέρα και εξαιρετική ανακλαστικότητα την νύκτα.

Η αρχική ανακλαστικότητα της ταινίας έχει ελάχιστη τιμή 300 mcd/lux/m<sup>2</sup> μετρημένη σε γωνία εισόδου 86,5° και γωνία παρατήρησης 1° (ASTM D 4061). Η αρχική αντιολισθηρότητα έχει μέση τιμή 45 BPN (ASTM E303). Το πάχος της ταινίας είναι 1,5 mm.

Η τοποθέτηση των ταινιών γίνεται σε καλής ποιότητας οδοστρώματα, τα οποία είναι καθαρά και στεγνά. Η θερμοκρασία εφαρμογής πρέπει να είναι μεταξύ 10° C και 35° C καθώς και η υγρασία ατμόσφαιρας μικρότερη του 70%.

Η συγκόλληση της ταινίας γίνεται με ειδική κόλλα η οποία εφαρμόζεται πριν την τοποθέτηση της ταινίας διαβάσεων. Η επιθυμητή ποσότητα κόλλας είναι 300g/m<sup>2</sup> και η εφαρμογή της ταινίας πάνω στην κόλλα για να είναι αποδοτική γίνεται 3 με 15 λεπτά της ώρας (εξαρτάται από θερμοκρασία, υγρασία και άνεμο.)

Χρώμα : Λευκό

Διαστάσεις ρολλού : 25 μ. με 40 εκ. πλάτος

**ΤΑΙΝΙΕΣ ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗΣ – ΔΙΑΒΑΣΕΩΝ ΠΕΖΩΝ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΚΙΤΡΙΝΟΥ**

Προσχηματισμένη ταινία διαγράμμισης διαβάσεων πεζών εξαιρετικής αντοχής και ανακλαστικότητας. Η ταινία αποτελείται από ελαστομερές εύκαμπτο υλικό, έχει κάλυψη από πολουρεθάνη για την προστασία της από την υγρασία.

Η ταινία περιέχει ενσωματωμένα στην πάνω επιφάνειά της υάλινα σφαιρίδια για την ανακλαστικότητά της καθώς και αντιολισθηρά αδρανή. Εξασφαλίζει έτσι άριστη ορατότητα κατά την ημέρα και εξαιρετική ανακλαστικότητα την νύκτα.

Η αρχική ανακλαστικότητα της ταινίας έχει ελάχιστη τιμή 300 mcd/lux/m<sup>2</sup> μετρημένη σε γωνία εισόδου 86,5° και γωνία παρατήρησης 1° (ASTM D 4061). Η αρχική αντιολισθηρότητα έχει μέση τιμή 45 BPN (ASTM E303). Το πάχος της ταινίας είναι 1,5 mm.

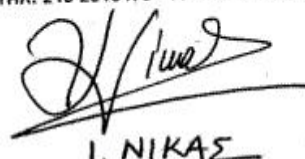
Η τοποθέτηση των ταινιών γίνεται σε καλής ποιότητας οδοστρώματα, τα οποία είναι καθαρά και στεγνά. Η θερμοκρασία εφαρμογής πρέπει να είναι μεταξύ 10° C και 35° C καθώς και η υγρασία ατμόσφαιρας μικρότερη του 70%.

Η συγκόλληση της ταινίας γίνεται με ειδική κόλλα η οποία εφαρμόζεται πριν την τοποθέτηση της ταινίας διαβάσεων. Η επιθυμητή ποσότητα κόλλας είναι 300g/m<sup>2</sup> και η εφαρμογή της ταινίας πάνω στην κόλλα για να είναι αποδοτική γίνεται 3 με 15 λεπτά της ώρας (εξαρτάται από θερμοκρασία, υγρασία και άνεμο.)

Χρώμα : Κίτρινο

Διαστάσεις ρολλού : 25 μ. με 40 εκ. πλάτος.

Ι. ΝΙΚΑΣ - Α. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ΟΕ  
"ΠΟΛΙΣ - ΠΡΟΤΥΠΟ ΟΕ"  
ΕΙΔΗ ΟΔΟΣΗΜΑΝΣΗΣ  
Α. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 41 Τ.Κ. 111 41 ΑΘΗΝΑ  
ΑΦΜ: 999286089 - ΔΟΥ: Κ' ΑΘΗΝΩΝ  
ΤΗΛ. 210 2010470 - FAX: 210 2010479



Ι. ΝΙΚΑΣ